

## THE LIBRARY



THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA



des

# mittelpommerschen Dialects.

Inaugural-Dissertation

zur

Erlangung der philosophischen Doctorwürde

der

Universität Leipzig

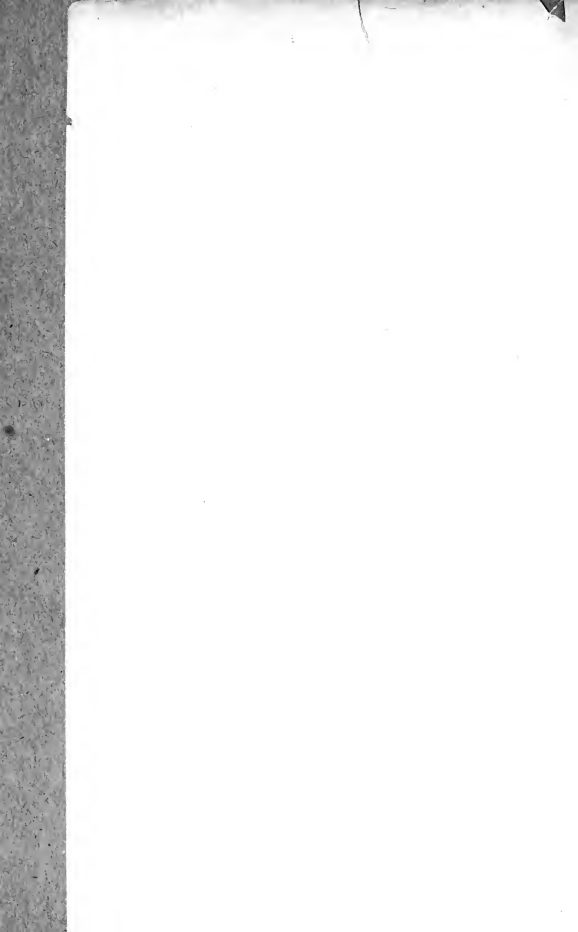
vorgelegt von

Hermann Pfaff.

Labes.

Buchdruckerei A. Straube.

1898.



## Die Vocale

des

## mittelpommerschen Dialects.

Inaugural-Dissertation

zm

## Erlangung der philosophischen Doctorwürde

der

Universität Leipzig

vorgelegt von

Hermann Pfaff.



Labes. Buchdruckerei A. Straube. 1898. Digitized by the Internet Archive in 2010 with funding from University of British Columbia Library







### Abkürzungen.

nd. Niederdeutschand. Altniederdeutsch.mnd. mittelniederdeutsch.

obd. oberdeutsch.

nud. neuniederdeutsch.
ndf. niederfränkisch.
mp. mittelpommerisch.
nschw. neuschwedisch.
um. uckermärkisch.

lat. lateinisch.

vp. vorpommerisch. hp. hinterpommerisch

whp. westhinterpommerische küstenmundart.

ns. niedersächsisch.

br. bremisch.

shp. südhinterpommerisch.

wf. westfälisch. münst. münsterländisch.

 ${\tt ggr.} \qquad {\tt g\"{o}ttingisch-grubenhagensch.}$ 

am. altmärkisch. nl. niederländisch.

mnl. mittelniederländisch. nul. neuniederländisch.

hd. hochdeutsch.
ahd. althochdeutsch.
mhd. mittelhochdeutsch.
nhd. neuhochdeutsch.
nd. mitteldeutsch.
nordd. norddeutsch.

angelsächsisch. ags. mittelenglisch. mengl. neuenglisch. nengl. afr. altfriesisch. an. altnordisch. frz. französisch. afrz. altfranzösisch. mlt. mittellateinisch.

tl. tonlang.

mnd.Gr. mittelniederdeutsche Grammatik von A. Lübben.

Nd. Jb. Niederdeutsches Jahrbuch.

As. Gr. Altsächsische Grammatik von J. H. Gallée.



## Inhaltsverzeichnis.

		I. Einleitung.	Seite:
S	1.	Allgemeines über den mp. dialect	
		II. Beschreibender Teil.	
ş	2.	Articulations basis und verwandte erscheinungen	3
S	3.	Einsatz	3
Š	4.	Betonung	4
Ş	õ.	Quantitätsunterschiede bei vocalen und diphthongen	4 - 6
	6.	Vocalqualität	6-8
		1) Kurze vocale:	
		a) Enge kürzen	Ĝ
		b) Weite kürzen	ĩ
		2) Lange vocale:	
		a) Weite längen	8
		b) Enge längen	8
		3) Diphthonge:	
		a) Eingipflig betonte Diphthonge mit kurzem ersten	
		componenten	;)
		b. Zweigipfelig betonte diphthonge mit langem oder	
		kurzdiphthongischen ersten componenten	Ö.
		4) Überkurze vocale	(O
		5) Allgemeines	1.1

	III. Historischer Teil.	
0 ~	Hülfsmittel	Seite:
	Die and. und mnd. vocale	
8 8.	I. Die and. vocale	
	II. Die mnd. vocale	
A 7		
	Die betonten vocale im mp	10
§ 9.	Die regelmäszigen entsprechungen der and. und mnd. kurzen	10 17
143	vocale im mp	
§ 10.	Das verhältnis von mp. i. ii. ii zu ä. o, ö	
§ 11.	•	19-20
§ 12.		20 24
0 10	längen im mp	
§ 13.	Die and. und mnd. fallenden diphthonge im mp	
\$ 14.	Die scheinbaren ausnahmen der tonlängung	
\$ 15.	Die verkürzung eines mnd. $i$ , $ii$ , $ii$ vor stimmloser fortis	38 - 39
§ 16.	Die verkürzungen langer vocale und diphthonge vor mp.	20 26
	-gv = mnd. - gen wen.  vocal + en	
	1) $\dot{i}$ , $\dot{u}$ , $\dot{u}$ zn $\dot{i}$ , $u$ , $\ddot{u}$	
. 1~	2) ou, öü, äi zn o, ö, ä	
\$ 17.	Die verkürzung langer vocale vor doppelconsonmz	30 - 31
\$ 1×.	Jüngere meist specifisch up, verkürzungen langer oder	
	tonlanger vocale	
	1) Verkürzung langer vocale	
. 141	2) Verkürzung tonlanger vocale	
§ 19.	1	32
	1) Veränderungen der vocalqualität durch einflusz	
	eines $r$ + consonant	52 55
	a. Die "brechung" eines $i.$ $n.$ $\ddot{n}$ zu $c.$ $o.$ $\ddot{o}$ vor	
	r + consonant	
	b) Der übergang von mnd. c vor r - consonant in a	
	2) Delmungen kurzer vocale vor r	
	a) Delmungen vor -r, -rd, -ru (-rs, -rt)	
s 20	b) Dehnung eines spätmid. $a$ vor $r$ zu $\bar{a}$ Qualitative veränderungen kurzer vocale vor $l$ , $n + (d) t$ ;	
		35
	1) Der übergang von and $\vec{a}$ in mnd. $\hat{o}$ , $\hat{o}$ vor $l + d$ , $t$	əə
	2) Der übergang eines mud. $i$ , $ii$ , $ii$ in $i$ , $u$ , $ii$ vor $l$ .	
	n + idi, $t$ ; $v + igi$ , $k$	
\$ 21.	Der $i$ umlaut im mp	90 90
\$ 22.	Labialisierungserscheinungen im mp.	97 99
	man conference management in mp.	$\sigma_1 - \sigma_2$

		GETTE.
§ 23.	Entrundung im mp	38—39
	Ersatzdehnung im mp	
	1) Die ags. afr. and. ersatzdehnung infolge von aus-	
	fall eines $-n$ - vor $-s$ , $-th$ und $-m$ vor $-f$ 3	9-40
	2) Ersatzdehnung nach ausfall eines g (5. j)	
8 25	Die mnd. vocalcontractionen nach schwund eines and. h	
5 ~0.	und ihre resultate im mp	40 - 41
B Die	e tonlosen vocale im mp	
	Die and. mnd. tonlosen vocale im mp	
S 20.	1) Das verhältnis des mnd. zum and	
	,	
	2) Das verhältnis des mp. zum mud.	
	a) Erhaltung des vocals	<b>±</b> 1
	b) Schwund des vocals mit übertragung seiner zeit-	1.1
	dauer	
	c) Gänzlicher schwund des vocals	12-46
	IV. Anhang: Lehnwörter.	
§ 27.	Die nud. lehnwörter im mp	46
5	1) Nnd. lehnwörter älteren datums im mp	
	2) Die modernen lehnwörter im mp	
	a) Die hd. wörter im mp. "Missingsch"	
	b) Die modernen "fremdwörter" im mp.	





### I. Einleitung.

#### § 1. Allgemeines über den mp. dialect.

Die bezeichnung "mittelpommerisch" (mp.) stammt wie die meisten der in unserer darstellung vorkommenden namen für deutsche mundarten aus O. Bremers "Karte der deutschen mundarten" (Brockhaus' Conversationslexicon 5, 27 ff). Bremer versteht hier unter mp. den dialect. der in der Stettiner Gegend, d. h. in den kreisen Randow und dem westlichen teile des kreises Greifenhagen (Regierungsbezirk Stettin) gesprochen Dieser dialect bildet natürlich keine völlige einheit, aber die abweichungen, die die einzelnen teile des mp. dialectgebietes von einander trennen, sind nicht so grosz, dasz sie für unsere skizze nicht wenigstens teilweise ignoriert werden könnten. So wird zwar der genaueren phonetischen beschreibung der mp. vocale die aussprache des dorfes Stöven (kreis Randow) zu grunde gelegt, im übrigen aber auch das wortmaterial anderer gegenden des dialectgebietes herangezogen werden, soweit es nicht wesentlich vom Stövener typus abweicht. Das mp. und das mit ihm sehr nahe verwandte um, nimmt eine art von vermittelnder stellung ein zwischen dem niedersächsischen vp., den auf wf.-engrischer grundlage ruhenden hp. mundarten und den dialecten der Mark (vgl. Bremer a. a. o. 34 a). Im laufe unserer darstellung werden wir gelegentlich auf die stellung des mp. zu den drei nd. hauptmundarten, dem ns. wf. und ndf. zurückkommen.

Rein wird das mp. heute nur noch von der landbevölkerung gesprochen. In Stettin und den kleineren städten der gegend spricht auszer den gebildeten auch der mittelstand ein mehr oder weniger dialectfreies hd. Selbst in den unteren ständen der älteren stadtteile Stettins ist das nd. fast ganz geschwunden, auszer bei den schiffern. Dagegen spricht die arbeiterbevölkerung der Stettiner vororte und der kleineren städte noch einigermaszen nd., freilich schon recht unrein.

Auf dem lande dagegen, unter den bauern, kossäten, büdnern, tagelöhnern und ländlichen handwerkern ("professionisten") ist die eigentliche heimstätte des mp.

Freilich bemühen sich heute schon vielfach die oberen stände auf dem lande, insbesondere die bauern, ihre kinder schon in frühster jugend "hd." zu lehren, indem sie mit ihnen nur in einem schwerfällig klingenden "Messingsch" reden. Da aber die kinder auszer von den eltern, dem lehrer und dem pastor nur nd. zu hören bekommen, so werden sie zweisprachig und sprechen, falls sie auf dem lande bleiben, in späteren jahren fast nur nd. Nur längerer aufenthalt in der stadt und der besuch einer städtischen schule kann das nd. bei einzelnen individuen stark zurückdrängen.

Die unteren stände auf dem lande, namentlich die tagelöhner, sprechen auch mit den kindern nur nd. Man trifft in diesen kreisen zuweilen noch leute, die des hd. völlig unkundig sind.

So hat also die zersetzung des mp. durch das hd. auf dem lande noch gute wege. Die hauptfactoren dieser immerhin fortschreitenden bewegung sind der verkehr mit den hd. redenden städtern, die einflüsze der militärzeit bei den männern und jeuer "bildungstrieb", der auch im pommerschen bauern sich zu regen beginnt.

Die schule spielt hierbei eine geringere rolle, als man gewöhnlich annimmt. Sie giebt dem lernenden kinde eine anzahl meist abstracte begriffe bezeichnender hd. wörter, kann aber bei der kurzen zeit, wo sie auf die sprache der kinder einwirkt, nicht so zersetzend auf das nd. wirken, wie die anderen factoren. Auch kirche und predigt sind von keinem allzu groszen einflusz auf das mp. nd.

#### II. Beschreibender Teil.

§ 2. Articulationsbasis und verwandte erscheinungen.

Die articulationsbasis ist im mp. derartig, dasz die zunge sich in ihrer ganzen breite an die hintere fläche der unter- und oberzähne und den gröszten teil des harten gaumens anlegt.\*)

Die lippenbeteiligung ist ziemlich stark. Die lippenrundung ist horizontal mit etwas vorstülpung.

Der kehlkopfstand ist ein mittlerer, der von dem gewöhnlichen nordd, typus wenig abweicht.

#### § 3. Einsatz.

1. Im vocalischen anlaut phonetisch selbstständiger wörter herrscht durchweg der feste einsatz. Auch in compositis ist dies meist die regel, sowie nach den vorsilben p- (mnd. cr-, or-, ur-), fp- mnd. (vcr-vor-vur) tp- (te- to- tu-) u. s. w.

Nur in einigen älteren compositis, in adverbiell erstarrten folgen von präposition + casus in verbindungen von verbalformen mit enclitischem pronomen und auch sonst in stehenden aneinanderreihungen von volltonigem wort + enclitica begegnet der leise einsatz. Der auslaut des vorhergehenden wortes ist hier meist liquida oder nasal. Eigentlich sind dies auch keine ausnahmen von der hauptregel, da derartige wortverbindungen geradeso eine phonetische einheit bilden wie jedes einzelne wort. Das hauptkennzeichen des festen einsatzes ist, wie sonst, auch im mp. darin zu erblicken, dasz der auslaut des voraufgehenden wortes nicht zur ersten vocalisch anlautenden silbe des folgenden wortes gezogen wird.

#### Beispiele:

1a)  $d\vartheta: \hat{u}l \sim$  (die eule):  $h\hat{c}$   $h\ddot{a}tt: \hat{u}l \sim$  sotn (er hat die eule geschossen).  $s\hat{c}$   $s\dot{t}\ddot{a}it: \hat{u}p$  (sie steht auf) u. s. w.  $b\vartheta: \hat{o}jl$  (beäugeln),  $f\varrho: \ddot{a}n\varrho n$  (verändern).  $\sim ri\omega: \hat{i}zn$  (reibeisen),  $la\varrho: \hat{u}l \sim$  (kauz).

<sup>\*)</sup> Auf die engen beziehungen, die wahrscheinlich zwischen dieser articulationsbasis und einzelnen spracherscheinungen bestehen, wird im einzelnen falle noch hingewiesen werden.

- b) fastllēbmt (fastnacht), öwpral (überall), fanén~ (voneinander), imindim (um und um); öwp:indöwp (über und über), glöwik (glaub' ich), wasp (war er), worp hänjäit (wo er hingeht) u. s. w.
- 2) Anlautende consonanten haben stets den leisen einsatz, mit ausnahme der pronominalform 't (für mnd. it, et) im absoluten anlaut.

Beispiele:

- 2) dattüz (das zeug). dathôk (das buch), datdak\*) (das dach): 'thränt~ (es brennt): wäntnû bränn däit (wenn es nun brennt).
- 3) Über den gehauchten einsatz, das h, ist wenig zu bemerken. Nur ist darauf hinzuweisen, dasz -h- auch in der composition meist erhalten bleibt und völlig so behandelt wird wie anlautender vocal.

Beispiele:

3) dat:hus (das haus), bak:hus (backhaus), yuî:hus (ein neues haus u. s. w.

#### § 4. Betonung.

Im dynamischen wort-, wie satzaccent weicht das mp. kaum vom allgemeinnd. typus ab.

1) Ein hauptton ersten grades, der immer ein starkton ist, trifft meist die stammsilbe einfacher wörter oder die erste stammsilbe eines compositums: ein hauptton zweiten grades ruht auf der stammsilbe des zweiten gliedes eines compositums. das noch als solches empfunden wird. Auch er ist immer ein starkton. Nebentonig und schwachtonig sind vollstimmige suffixe oder als solche nicht mehr empfundene glieder von compositis. Toulos endlich sind alle silben, die gemurmelte vocale enthalten.

#### Beispiele:

- 1) subm (schieben), sufkastn (schublade),  $\sim d\ddot{o}mli\chi$  (thöricht),  $\sim l\ddot{u}dk\ddot{a}s$  (leutchen), kinv (kinder),  $j_2dulij_2n$  (geduldigen) u. s. w.
- 2) Zuweilen begegnet es in mp. wörtern (wie es auch sonst in nd. dialecten vorkommt), dasz nicht die stammsilbe, sondern ein volltoniges suffix. oder bei compositis das zweite glied den hauptton trägt. Solche ausnahmen sind hier durch . unter dem betonten vocal bezeichnet.

Beispiele:

- 2) waraftəz (walırlıaftig), smalitsəz (schmächtig), friwiləz (freiwillig),
  - § 5. Quantitätsunterschiede bei vocalen und diphthongen.
- 1) Sechs unter einander abgestufte quantitäten weisen die mp. vocale und diphthonge auf. Die unterste stufe der quantität zeigen die "überkurzen" vocale, dann kommen als nächst höhere stufe die einander an zeitdauer etwa gleichen "etymologischen" und "rhythmischen kürzen", dann die "längen", die "überlängen" und end-

<sup>\*)</sup>  $d \not b \in \mathfrak{u}$ , s. w. sind zeichen für stimmlose lenes.

lich die "zweigipfligen längen".\*) Drei dieser sechs quantitätsstufen sind etymologischen ursprungs und fest gegeneinander abgegrenzt. Das sind die etymologischen kürzen, die überkürzen und die zweigipfligen längen. Die drei übrigen quantitäten dagegen sind rhythmisch bedingt, d. h. sie gehen auf eine gemeinsame basis, die "länge" zurück und wechseln mit einander nur nach rhythmischen principien, d. h. nach betonung und füllung des sprechtactes. Alle schwachtonigen ursprünglichen längen werden zu rhythmischen kürzen reduciert. Überlängen können nur allein für sich in einem sprechtact stehen.

Auch die zweigipfligen längen erfahren, wenn sie an eine weniger betonte stelle des satzes zu stellen kommen, oder nicht allein einen sprechtact füllen, eine starke reduction, die indessen nur zuweilen ihre eigenart ganz zu verwischen vermag.

2) Die überkurzen vocale entsprechen qantitativ durchaus den nordd. gemurmelten - \(\delta\) -, auch sind sie wie diese nicht vollstimmig und schwach geschnitten. Sie können in offener wie in geschlossener silbe stehen.

#### Beispiele:

bəjävk (üblich); pl. ~linjən (die leinen); brödy (bruder): kvlöy~ (couleur); anv (Anna): pədüls (täppisch) u. s. w.

3. Etymologisch kurz sind alle stark- oder schwachtonigen scharf geschnittenen vocale. Wie in den meisten modernen germ. sprachen, können sie auch im mp. fast nur in geschlossener silbe stehen. Im mp. begegnen zuweilen auch scharf geschnittene etym. kürzen in offener silbe, aber nur in einsilbigen formwörtern, die in der enclise oder proclise einen stammauslautenden consonanten eingebüszt haben.

#### Beispiele:

af (ab), hābm (haben), dörz (durch): dats wo bety! (das ist wohl besser!), wat dä? (was denn?), nimer~ (nicht mehr?) u. s. w.

4) Die rhythmischen kürzen unterscheiden sich von den etym. kürzen nur dadurch, dasz sie schwach geschnitten sind und nur in offener, schwachtoniger silbe stehen können, was bei ihrem ursprung aus alten längen durchaus begreiflich erscheint.

#### Beispiele:

höwi (weihe [vogel]), he hätt (er hat es), huserp (hausierer) u. s. w.
5. Die längen des mp. stimmen genau zu den längen der modernen

<sup>\*)</sup> Überkürzen bezeichne ich durch ein umgekekrtes vocalzeichen:  $\sigma$ ,  $\nu$ ,  $\nu$  u. s. w., rhythmische kürzen mit  $\tau$ . \*, längen und überlängen mit  $\tau$  und  $\tau$ , zweigipflige längen mit  $\tau$ , ein zeichen, welches aus typographischen gründen meist hinter, seltener vor die betreffende silbe gesetzt wird. Unbezeichnet bleiben die etymologischen kürzen, die kürzen  $k\alpha i^{\prime}$   $\ell \le \sigma \chi / r$ .

germ. sprachen in offener silbe, die überlängen zu den längen in geschlossener silbe oder in vocalischem auslaut, indem sie allein einen sprechtact füllen.

Beispiele:

blibm (bleiben),  $k\bar{e}wp$  (käfer),  $kr\ddot{a}itn$  (zanken) u.s.w.  $d\delta t$  (tot),  $h\delta f$  (huf),  $br\dot{e}f$  (brief),  $kl\dot{a}$  (kleie): aber:  $w\ddot{a}np$   $n\dot{a}$   $d\delta t$  is (wenn er nun | tot ist ) u.s.w.

6) Zweigipflige betonung begegnet:

I. In geschlossener langer silbe, deren inlaut langer vocal oder diphthong ist (zu den diphthongen sind hierbei auch die verbindungen von kurzem vocal mit nasal oder liquida zu rechnen), worauf aber als auslaut noch ein oder mehrere consonanten folgen müssen.

Beispiele:

siw (scheibe), he hout (er haut), he havt (er hengt) u. s. w. II. In offener oder geschlossener langdiphthongischer silbe: d. h. in einer silbe, die langen vocal +m, n, v, l, r ( $\ddot{a}$ ) enthält, mag nun ein consonant darauf folgen oder nicht.

Beispiele:

 $b\acute{o}m\sim$  (baum),  $h\acute{c}l\sim$  (heil),  $h\acute{c}$  stent $\sim$  (er stöhnt),  $m\acute{c}p\sim$  (mehr),  $houn\sim$  (hauen) u. s. w.

Der hauptgipfel fällt hiebei allemal auf den ersten teil des langen vocals oder den ersten der beiden componenten des diphthongs, der zweite schwächere nebengipfel trifft das endstück des langen vocals oder des zweiten componenten eines kurzdiphthonges oder auch den zweiten componenten eines langdiphthonges.

Anm. 1. Die verbindungen -ar- und -är- werden genau wie längen in offener silbe behandelt, die vocalisch auslautet, können alsorhythm. kurz, lang oder überlang sein.

Beispiele:

harbargo (herbergen); årf (überlang) (erbe) u. s. w. sårf (überlang) (schärpe) u. s. w.

Anm 2. Da bei betrachtung der qualitäten der mp. vocale, sowie ihrer geschichte, die kürzen, überkürzen und längen hauptsächlich in betracht kommen, indem rhythmische kürzen, überlängen und zweigipflige längen mit den längen durchaus zusammengehen, so wird im folgenden, wesentlich auf jene drei, daneben auch auf die zweigipfligen längen bezug genommen werden.

\$ 6. Vocalübersicht.

#### l. Kurze vocale.

1) Weite (offene) kürzen.

Die kurzen weiten vocale des mp. sind:

a) palatale: i, ä; ger. ii, ö

b) palato-velare: ger. ï

c) velare:  $a; ... \hat{u}, o$ 

oder nach der zungenhöhe geordnet:

a) lìoch: i, i, ù

b) mittel: o, it

c tief: ä, ö, a

a) Die hochstufigen vocale: i, i, ii.

Die hochstufigen weiten kürzen des mp. i,  $\hat{n}$  unterscheiden sich wohl nicht wesentlich von den gewöhnlichen nordd.  $\hat{i}$  und  $\hat{n}$  etwa in .bitten'. .kurz' u. s. w.

Ob diese laute als sehr weite i und u oder sehr enge e und o aufzufassen sind, ist empfindungssache. Ein nordd, ohr wird sie stets als i und u empfinden, ein süddeutsches eher als e und u. Für letztere ansicht spricht in der that der umstand, dasz jüngere kürzungen von engem u0 und u2 im mp. u1 und u2 lauten (vgl. § 15, 1). Jedenfalls empfiehlt sich aus historischen gründen fürs mp. die schreibung: u1, u2 ist eine varietät des u3, die sich nur in unmittelbarer nähe eines u5 findet. Sie entsteht dadurch, dasz die ziemlich weite zurückziehung der zunge bei der u5-articulation im verein mit der diesen laut begleitenden lippenrundung sich auf das benachbarte u2 überträgt und ihm den klang eines dumpfen u3-lautes verleiht.

#### Beispiele:

hìt (hitze), hè bìt (er beiszt), nìm (nimm), wil (wolle), rùpm (raufen) u. s. w. nist (nichts), sip (schiff), stil (still) u. s. w.

b) Die mittelstufigen weiten laute o und  $\dot{n}$ . Das mp. o wird mit etwas höherer hinterzunge, zugleich mit stärkerer lippenrundung gesprochen als das ihm am nächsten verwandte nordd.  $\dot{o}$  in .voll., .stock. Nach Sweet wäre es etwa raised - mid - back - round zu nennen.

 $\tilde{u}$  wird wie nordd.  $\tilde{u}$  in *hütte'*, *mütze'* mit der zungenstellung eines offnen  $\hat{e}$  und der lippenrundung eines  $\tilde{u}$  gesprochen. Im klange bildet es eine völlige parallele zu  $\tilde{t}$  und  $\tilde{u}$ .

#### Beispiele:

rot (ratte), holl (halten), štof (staub), žimy (immer), stůk (stück), růgy (rücken) u. s. w.

c) Die tiefstufigen weiten kürzen des mp.: ä, ö, a.

Alle drei tiefstufigen weiten kürzen des mp. haben dieselbe zungenhöhe. In allen drei fällen liegt jedoch, wie beim o, die zunge höher als bei ähnlichen deutschen oder engl. lanten: sie sind nach Sweet raised-low

Das  $\ddot{a}$  läszt sich etwa mit dem englischen a in "man", "fat" vergleichen, das  $\ddot{o}$  ( $\ddot{a}$  mit der lippenrundung eines o) mit dem nordd.  $\ddot{o}$  in "völker", "göttlich", das a endlich mit dem südostdeutschen a in "ganz" u. s. w. Nur klingen eben alle drei vocale etwas heller als jene.

Beispiele:

stäl (stelle), bräk (brich), häks (hexe), sört (schürze), d $\mathring{u}$  röpst (du rufst), daz (tag), lazu (lachen) u. s. w.

2) Enge kürzen.

Hierher gehören im mp. i, u, ii. Da diese sich indesz in ihrer articulation von den entsprechenden längen nicht im mindesten unterscheiden, dürfte eine besondere beschreibung ihrer articulation überflüssig sein.

Beispiele:

tit (zeit), stif (steif), ut (aus). supm (saufen).  $h\ddot{u}t$  (heute),  $r\ddot{u}kv$  (riechen) u. s. w.

#### H. Lange vocale.

1) Weite längen.

Hierhin gehören im mp.:

a) palatale:  $\bar{c}$ ,  $\bar{a}$ ; ger.  $\bar{o}$ 

b) yelare:  $\vec{a}$ ; ,,  $\vec{o}$ 

Nach der Zungenhöhe geordnet:

a) mittel:  $\vec{c}$ ,  $\vec{o}$ 

b) tief:  $\bar{a}$ ,  $\ddot{o}$ ,  $\bar{a}$ .

a) Die mittelstufigen langen weiten vocale des mp:  $\bar{c}$  und  $\bar{o}$ .

 $\bar{o}$  ist in klang und articulation die gerundete velare parallele zu  $\bar{c}$ ; auf der anderen seite ist es genau gleich gedehntem o.

Beispiele:

 $\vec{c}tn$  (essen),  $r\vec{c}g\nu$  (pluvia),  $m\vec{c}j\nu$  (mäher),  $\vec{s}t\vec{o}n\gamma$  (stehen),  $l\vec{o}tn$  (lassen),  $d\vec{o}_5\gamma$  (tage) u. s. w.

b) Die tiefstufigen weiten längen des mp.:  $\ddot{a}$ ,  $\ddot{o}$ ,  $\ddot{a}$ .

Die tiefstufigen weiten längen des mp.  $\bar{a}$ ,  $\bar{b}$   $\bar{a}$  sind gedehnten  $\bar{a}$   $\bar{o}$ , a gleich.

Beispiele:

 $d\ddot{a}rf$  (derbe),  $h\ddot{a}r$  (herr),  $j\ddot{a}rft$  (gegerbt),  $st\ddot{o}k$  (schlund),  $r\ddot{o}dv$  (räder),  $s\ddot{a}rf$  (herbe),  $m\ddot{a}rt$  (malirt),  $s\dot{w}dt$  (schwarz) u. s. w.

2) Enge längen.

Die engen längen des mp. sind:

a) palatale:  $\vec{i}$ ,  $\vec{c}$ ; ger.  $\vec{u}$ ,  $\vec{o}$ 

b) velare: ..  $\vec{n}$ ,  $\epsilon$ 

oder nach der zungenhöhe eingeteilt:

a) hoch: i, ii

- b) mittel:  $\hat{c}$ ,  $\hat{o}$ ;  $\hat{u}$
- c) tief:  $\hat{o}$ .

Alle engen langen vocale des mp. werden mit verhältnismäszig starker zungenhebung hervorgebracht. Dies scheint bei  $\hat{i}$ ,  $\hat{u}$ ,  $\hat{u}$  allgemein nordd. zu sein, und so gleichen denn die mp.  $\hat{i}$ ,  $\hat{u}$ ,  $\hat{u}$  wohl vollständig den nordd.  $\hat{i}$ .  $\hat{u}$ ,  $\hat{u}$  in ,bieten', ,gut'. ,hüten'.

Dagegen werden die mp.  $\hat{c}$ ,  $\hat{o}$ ,  $\hat{o}$  energischer articuliert und klingen darum weit heller und schärfer als die gemeinnordd.  $\hat{c}$ ,  $\hat{o}$ ,  $\hat{o}$ , wie sie z. b. der Stettiner in bect', vor' schön' zu sprechen pflegt.

#### Beispiele:

 $b\hat{\imath}$  (bei),  $\dot{s}r\dot{\imath}bm$  (schreiben),  $\dot{s}\dot{u}bm$  (schieben),  $m\hat{u}rp$  (maurer),  $r\hat{u}mm$  (räumen).

 $w\hat{e}tn$  (wissen),  $w\hat{e}nn$  (weinen),  $h\hat{o}\chi$  (hoch),  $br\hat{o}k$  (bruch)  $\hat{s}t\hat{o}tn$  (stoszen),  $br\hat{o}dy$  (brüder) u. s. w.

#### III. Diphthouge.

1) Eingipflig betonte diphthonge mit kurzem ersten componenten. In diese kategorie gehören im mp. nur die drei diphthonge äi, ou, öü (äi, ou, öü).

Ihre componenten entsprechen genau den einzeln vorkommenden kürzen, sie werden also ausgesprochen wie  $\ddot{a} + i$ , o + u,  $\ddot{o} + i\ddot{u}$ .

#### Beispiele:

wäitu (weizen), zäi (treber), oust (ernte) jonou (genau), höü (heu), zìχ wröüśn (sich balgen) u. s. w.

2) Zweigipflig betonte langdiphthonge mit langem oder kurzdiphthongischem ersten componenten.

Alle zweigipflig betonten langen vocale und "kurzdiphthonge" sind als "langdiphthonge" aufzufassen, da der den zweiten silbengipfel tragende component stets qualitativ vom ersten gipfel verschieden ist.

a) Der erste component ist ein langer vocal.

Hierhin gehören alle zweigipflig betonten langen vocale in geschlossener silbe, sowie die verbindungen von langem vocal + r ( $\ddot{a}$ ), m, n, l.

Der abstand der beiden componenten ist im zweiten falle ganz deutlich, im ersten besteht er darin. dasz der zweite weiter gebildet wird als der erste. Dies hat seinen grund im nachlassen der zungenspannung am ende eines derartig lang gezogenen lautes.

b) Der erste component ist ein kurzdiphthong.

In den fällen, wo der erste component ein kurzdiphthong ist, haben wir es eigentlich mit triphthongen zu thun, indem das zweite den silbengipfel tragende stück des zweiten componenten vom ersten unsilbischen stück desselben durch weitere articulation verschieden ist. Hervor tritt dies indessen nur bei den rein vocalischen diphthongen äi, ou, öü; bei än, in

u. s. w. fällt dies nicht recht ins gehör, obwohl principiell zwischen diesen und den diphthongen hierbei kein unterschied besteht.

Anm. 1. Bei den langdiphthongen länge  $+r(\vec{a})$  dürfte es sich aus gründen historischer deutlichkeit empfehlen, -r statt  $-\vec{a}$  zu schreiben. Dieser vocalische ersatz des -r zeigt sich übrigens hinter jedem langen vocal mit ausnahme von  $\vec{a}$  ( $\vec{a}$ ) wo r erhalten bleibt, oder ganz schwindet.

Beispiele:

 $hir \sim hi\ddot{a} \sim \text{(hier)}, \quad m\dot{n}r \sim m\dot{n}\ddot{a} \sim \text{(mauer)}, \quad darn \text{ (dürfen)}, \quad n\ddot{a}r \text{ (narr) u. s. w.}$ 

Anm. 2. Zuweilen erscheint der erste component dieser diphthonge verkürzt. Das ist z. b. der fall, wenn er in die erste silbe eines mehrsilbigen wortes vor stimmlosen geräuschlaut zu stehen kommt (vgl. § 15.)

Beispiel:

burko = buäko (vogelbauer).

A nm. 3. Ein vor-gp (vgl. § 16, 1) ähnlich verkürzter diphthong  $ui \cdot \hat{u}i$  begegnet in mp. fpsuigv neben fpsugv (verscheuchen).

#### IV. Die überkurzen vocale.

An überkurzen, gemurmelten vocalen kennt das mp.:  $\partial$ ,  $\underline{\nu}$ ;  $\nu$ , o,  $\delta$  (o = u,  $\delta = o$ ) u. s. w.

1) mp.  $\sigma$ . Der vertreter des mhd., mhd. u. s. w.  $-\sigma$ - ist im mp., soweit ein derartiger laut überhaupt noch vorkommt (vgl. § 26), überall auszer vor r ein  $\sigma$  d. h. ein gemurmeltes i.

Beispiele:

 $b \circ d\bar{o}_5 \sim$  (bei tage),  $\sim linj \circ n$  (linien),  $dr\ddot{a}k \circ \chi$  (schmutzig) u. s. w.

2) mp. p. Dieser ebenfalls gemurmelte, indessen doch noch stärkere laut als das  $\vartheta$  erscheint im mp. an stelle des mnd.  $-\vartheta - (e, i)$  überall da, wo es unmittelbar vor r stand, und hat sich vielfach auch dann erhalten, wenn das r nnd. geschwunden ist. Seiner articulation nach ist es ein gemurmeltes  $\ddot{a}$ .

Beispiele:

öte<br/>pral (überall), brupri (brauerei), kimp (kinder),<br/>  $fpj\bar{c}m$  (vergessen) u. s. w.

3) v, o, i u. s. w. Überkurze murmellaute wie v i u. s. w. begegnen im mp. nur in vocalisch auslantenden endsilben von eigennamen oder namentlich in tonlosen vorsilben von fremdwörtern und compositis, deren erstes glied nicht mehr als solches empfunden wird. In dieser stellung sind sie jedoch von den rhythmischen kürzen schwer zu scheiden. Das einzige mittel hier beide kategorien einigermaszen auseinanderzuhalten, dürfte in der beobachtung der betonung liegen. Empfindet man in dem vocal noch das gewicht eines nebentons, so ist der vocal rhythmisch kurz, wo nicht, überkurz und gemurmelt.

Erschwert wird eine genaue darstellung dieser verhältnisse noch dadurch, dasz der sprachgebrauch zwischen beiden quantitätsstufen stark schwankt.

#### Beispiele:

anv (Anna), ot (otto), z engem o,  $kvl\ddot{o}r$ ~ (farbe),  $hzm\ddot{a}ll$ ,  $kom\ddot{a}ll$ , (kamillen), jzdulijzn (geduldigen) u. s. w.

#### V. Allgemeines.

Alle vocale, namentlich die mittel- und tiefstufigen werden verhältnismäszig energisch articuliert. Wahrscheinlich steht diese erscheinung in beziehung zur articulationsbasis, die, wie wir oben gesehen, (vgl. § 2) durch starke hebung der zunge gekennzeichnet wird.

#### III. Historischer Teil.

#### § 7. Hülfsmittel.

Bei der darstellung der historischen entwickelung der vocale eines md. oder obd. dialects bieten sich dem darsteller als vielfach fördernde hülfsmittel die sprachdenkmäler älterer sprachperioden, des ahd. und mhd-Diese quellen sind wenigstens zum teil ziemlich dialectrein. Auch ist die orthographie namentlich in obd. handschriften oft eine fein durchdachte, ziemlich consequente (man denke z. b. an Isidor, Notker und manche gute mhd. handschrift.). Schlieszlich hat der darsteller eines md. oder obd. dialects eine schon recht beträchtliche anzahl von älteren und neueren dialectarbeiten zu seiner verfügung, die ihn in manchem fördern können.

Wesentlich anders liegt es für den darsteller eines nd. dialectes. Das and. (as.), so auszerordentlich wichtig es für ihn ist, hat im verhältnis zum ahd. eine recht dürftige überlieferung aufzuweisen. Von einer and. dialectologie ist darum auch bis jetzt kaum die rede.

Aus mnd. zeit haben wir zwar eine reiche überlieferung, aber sie beginnt doch erst wesentlich später als die mhd. (erst etwa um 1280); und es bestand sicher eine art von schriftsprache, wenigstens für das ns. gebiet und die colonisierten gegenden (vgl. Lübben, and. Gr. § 4). Da Pommern zu den colonisierten gebieten gehört, so dürften seine mnd. sprachdenkmäler somit nur mit groszer vorsicht zu verwerten sein. Ferner ist die mnd. orthographie, namentlich was die vocale anlangt, äuszerst primitiv gegenüber der obd. mhd. Der umlaut von o und u. wird z. b., wenn man von den nur von einzelnen schreibern angewandten o und u (vgl. Ndd. Jb. III 1 ff.) absieht, erst in der letzten periode des mnd., im 16. Jahrhundert bezeichnet. Auch für die etymologisch recht verschiedenen e des mnd. hat die schrift gewöhnlich nur ein zeichen.

Endlich ist auch in bezug auf bearbeitungen der neueren nd. dialecte der darsteller einer nd. mundart dem einer obd. oder md. gegenüber wesentlich im nachteil. Zwar giebt es für die neuere zeit eine anzahl trefflicher idiotica, aber die versagen oft bei den alltäglichsten wörtern, weil sie eben nur das characteristische, derbe "urwüchsige" der nachwelt überliefern wollen. An grammatischen arbeiten ist für das nd. stammland schon manches gethan, aber von den colonisierten gebieten ist Mecklenburg das einzige, für das wirklich nennenswerte grammatische darstellungen existieren.

Für Pommern ist eine gröszere wissenschaftliche grammatische darstellung kaum zu nennen (vgl. Al. Reifferscheid: Über Pommerns anteil an der nd. sprachforschung, Nd. Jb. XIII 33 ff.)

An Idioticen sind zu erwähnen: J. E. Dähnert: "Plattdeutsches wörterbuch nach der alten und neuen pommerschen und rügischen mundart" Stralsund 1781 und das "Wörterbuch der mecklenburgisch-vorpommerschen mundart" von Mi (C. G. Sibeth) Leipzig 1876.

Bei Jellinghaus: Zur einteilung der nd. mundarten, ein versuch von H. J. Kiel 1884, bei O. Bremer: Beiträge zur geographie der deutschen mundarten in form einer kritik von Wenkers "sprachatlas des deutschen reiches" Leipzig 1895, im Jahrbuch und Korrespondenzblatt des "vereins für nd. sprachforschung", in den "Baltischen studien", endlich in der "Zeitschrift für pommersche volkskunde" ist gelegentlich einiges über pommersche mundarten angeführt, aber meist sind es wohl nur einzelne wörter, bemerkungen über grammaticalische und lexicalische eigentümlichkeiten, dialectproben u. s. w.: alles kleinigkeiten, die nie die grenze einer noch so dürftigen darstellung eines pommerschen dialects erreichen.

Für das mnd. in Pommern ist auch noch wenig gethan. Auszer den älteren ausgaben von Th. Kantzows pommerscher chronik und den Stralsunder chroniken, sowie einer anzahl kleinerer publicationen in den "Baltischen studien", ruht das meiste, was in Pommern mnd. geschrieben und gedruckt wurde, noch in archiven und bibliotheken. Im anschlusz an all diese erwägungen, werden wir wohl am besten thun, wenn wir uns, überall da, wo wir das mnd. heranziehen müssen, wesentlich an Lübbens "Mnd. Grammatik" halten, die doch wenigstens ein bild des durch die schrift überlieferten sprachbestandes giebt. Die belege für die einzelnen wörter entnehmen wir dem mnd. wörterbuch von Lübben und Schiller. Daneben wird nach möglichkeit das and, berücksichtigt werden. Endlich ist anhangsweise hier noch eine art von nd. denkmälern zu erwähnen, die vielleicht am reinsten von allen den dialect wiedergeben. Es sind dies die auch in Pommern ziemlich zahlreich vertretenen nd. hochzeitscarmina des siebzehnten und achtzehnten jahrhunderts (vgl. namentlich K. Adam: "Nd. hochzeitsgedichte des 17. und 18. Jahrhunderts aus Pommern" Nd. Jb. XIX 122 ff., der die nd. hochzeitscarmina der Greifswalder Universitätsbibliothek hier aufzählt, auch einige abdruckt.) Auch in der bibliothek der "Gesellschaft für pommersche geschichte und

altertumskunde" in Stettin befinden sich etwa 30 derartige gedichte, wovon 20 abschriftlich in händen des verfassers sind.

In wieweit aber diese so späten denkmäler sichere aufschlüsse über dialectentwickelung geben können, ist eine heute noch ungelöste frage. Sie scheinen zwar den reinen dialect wiederzugeben, aber die nicht gerade phonetische nhd. orthographie, in der sie abgefaszt sind, erschwert die genaue feststellung der aussprache der einzelnen laute auszerordentlich. Die daten der entstehung werden zwar durch die der betreffenden hochzeiten festgelegt, aber die localisierung der einzelnen carmina bereitet manche schwierigkeiten. Der druckort beweist nichts für die heimat des verfassers, namentlich bei den gedichten, die studenten von ihrer alma mater sandten Die herkunft des verfassers ist nur selten angegeben-Auch der ort, wo die hochzeit stattfand, braucht nicht die heimat des dichters zu sein.

Nur eine genaue vergleichung mit den heutigen mundarten könnte vielleicht eine sicherere localisierung ermöglichen.

Aus allen diesen negativen gründen lasse ich die hochzeitscarmina vorläufig bei seite.

§ 8. Die and. und mnd. vocale.

#### I. Die and. vocale.

Das and, kannte folgende vocale:

1) kurze: a, ç, ö, i, o, u

2) lange:  $\vec{a}$ ,  $\vec{c}^1$  (germ.  $\vec{c}$ ),  $\vec{c}^2$  (germ.  $\vec{a}\vec{i}$ ),  $\vec{i}$  (germ.  $\vec{o}$ ),  $\vec{o}^2$  (germ.  $\vec{a}\vec{u}$ ),  $\vec{u}$ 

3) diphthonge: in, io, (co), an, (çu), ei.

Ob es im and, schon einen umlaut von  $o, \dot{o}; u \dot{u}, \dot{a}$  gegeben hat, läszt die orthographie nicht erkennen.

 $\dot{c}^1$  und  $\dot{o}^1$  waren, wie die schreibung zeigt, (vgl. Gallée As. Gr. § 37 ff.) im and, von  $\dot{c}^2$  und  $\dot{o}^2$  in der aussprache wohl noch geschieden; wie, mag hier dahingestellt bleiben.

au und sein nur einige male belegter umlaut  $\varrho u$  (vgl. Gallée As. Gr. § 45) begegnet nur für germ. au vor u

ci steht zuweilen für -cgi-, -chi- oder  $c^2$  (ygl. Gallée As. Gr. § 41, 42). In wieweit aber dies ci für and,  $c^2$  vorläufer des mnd. nnd. ci ist, kann bei der geringen anzahl der belege nicht festgestellt werden.

#### II. Die mnd. vocale.

Das mind, unterscheidet sich in bezug auf seinen vocalismus nach vier hauptrichtungen hin vom and.

1) Der umlaut, der für das and. nur bei a bezeugt ist, ist im mnd. völlig durchgedrungen. Directes zeugnis dafür ist zwar zunächst nur

die thatsache, dasz auszer a jetzt auch and.  $\hat{a}$  vielfach zu  $\hat{c}$  ( $\hat{c}^3$ ) umgelautet wird, denn nur das zeigt uns die schrift; aber dasz der umlaut auch da, wo die schrift ihn nicht bezeichnet (bei o,  $\hat{o}^1$ ,  $\hat{o}^2$  und u,  $\hat{u}$ ; wegen o und u vgl. Nd. Jb. III 1 ff. und Lübben Mnd. Gr. § 26) schon spät and. oder früh mud. durchgedrungen ist, beweist die unumstöszliche thatsache, dasz er im gesammten nd. sprachgebiet heute da durchgeführt ist, wo wir ihn erwarten müssen (analogische störungen abgerechnet). Ja er ist sogar (vgl. § 20) im nd. weiter durchgedrungen als im hd. (woher er nach Lübbens ansicht, and. Gr. § 26, erst im 16. Jahrhundert in Niederdeutschland eingeschleppt sein soll.\*)

- 2) Die and, diphthonge *io* (co) und *iu* sind im mnd, zu  $\hat{c}$  ( $\hat{c}^{i}$ ) und  $\hat{u}$  ( $\hat{u}^{2}$ ) (mnd,  $\hat{u}$  geschrieben) monophthongiert worden.
- 3) Eine der einschneidendsten abweichungen ist durch die tonlängung d. h. durch die dehnung jedes and. kurzen vocals in betonter, offener silbe herbeigeführt worden. Diese dehnung ist im nd. und nl. wohl am frühsten durchgeführt worden, indem schon gegen ende des zwölften Jahrhunderts die reime Heinrichs von Veldeke es uns bezeugen.

Durch die dehnung entstanden eine anzahl von neuen längen, die aber nicht ohne weiteres den alten längen gleich waren: sie waren vielmehr ursprünglich wohl alle weite vocale, (wie die neben ihnen stehenden kürzen es noch heute im nd. und nl. sind), während die alten längen damals groszenteils enge vocale gewesen sein müssen (vgl. § 12). Später sind allerdings bisweilen die tonlängen mit den alten längen zusammengefallen, so z. b. im heutigen nl. (vgl. Franck mnl. Gr. § 4) und im heutigen Berliner dialect, dessen laute noch wesentlich nd. sind.

- 4. Alle tonlosen vocale des and, sind bereits frühund, zu murmellauten herabgesunken, die in der schrift bald als c (i) bald als o, u (wohl  $\ddot{o}$ -artig gesprochen) erscheinen. Letztere begegnen nur in den vorsilben vor-vur-, vor-ur-, vor-vur-, vur-, vor-vur-, vor-v
- 5. Hiernach ergiebt sich für die vocale der betonten silben tolgendes ideale vocalsystem:

<sup>\*)</sup> Lübben hat hier schrift und aussprache mit einander verwechselt. Die zeichen für die umlaute von o und u, ö und ü sind im 16. Jahrhundert durch vermittelung der obd. drucke in die mnd. orthographie gelangt, nicht der umlaut in die sprache.

#### 1. Kurze vocale:

and. 
$$a \stackrel{?}{\longrightarrow} \stackrel{?}{\longleftarrow} \stackrel{\vec{r}}{\longrightarrow} \stackrel{i}{\longrightarrow} \stackrel{o}{\longrightarrow} \stackrel{u}{\longrightarrow}$$
  
mnd.  $a \stackrel{?}{\longrightarrow} \stackrel{?}{\longleftarrow} \stackrel{\vec{r}}{\longrightarrow} \stackrel{\vec{i}}{\longrightarrow} \stackrel{o}{\longrightarrow} \stackrel{\vec{u}}{\longrightarrow} \stackrel{\vec{u$ 

#### II. Lange vocale:

and, 
$$\underbrace{\hat{a}}_{\text{mnd}}, \underbrace{\hat{c}^{1}}_{\hat{c}^{3}} \underbrace{\hat{c}^{2}}_{\hat{c}^{2}} \underbrace{\hat{i}}_{\hat{c}^{2}} \underbrace{\hat{o}^{1}}_{\hat{c}^{1}} \underbrace{\hat{o}^{2}}_{\hat{c}^{2}} \underbrace{\hat{u}}_{\hat{c}^{1}} \underbrace{\hat{u}}_{\hat{c}^{2}} \underbrace{\hat{u}}_{\hat{c}^{1}} \underbrace{\hat{u}}_{\hat{c}^{2}} \underbrace{\hat{u}}_{$$

#### III. Diphthonge:

and. 
$$i\sigma$$
  $(c\sigma)$   $iu$   $au$   $cu$   $ci$   $mnd$ .  $\hat{c}^4$   $\hat{u}^2$   $\sigma v^* ** \hat{\sigma} \hat{v}^* ** \hat{c} \hat{i}$ 

- \*) Anm. 1. Ob der in heutigen nd. mundarten vorkommende secundärumlaut von a,  $\bar{a}$ ,  $\hat{a}$  bis ins mnd. zurückreicht, ist nur für den von a zu erweisen, der wie der primäre mit c geschrieben wird und auch wohl ähnlich lautete. Der secundärumlaut von  $\bar{a}$  und  $\hat{a}$  ( $\bar{c}$  und  $\hat{c}^5$ ) wird in der schrift ebensowenig bezeichnet wie der umlaut von  $\bar{o}$ , mit dem er im nnd. vielfach zusammengefallen ist. Hier ist also nichts zu ermitteln.
- \*\*) Anm. 2. Im anschlusz an W. Seelmanns aufsatz: "die mnd. langen  $\hat{\sigma}$  (Nd. Jb. XVIII 141 ff.) müssen wir noch ein  $\hat{\sigma}^3$ ,  $\hat{\sigma}^3$  fürs mnd. ansetzen, das durch einwirkung eines folgenden nasals oder voraufgehenden  $\hat{\omega}$  aus and,  $\hat{a}$  entstanden ist.
- \*\*\*) Anm. 3. And, au erscheint mnd, meist als ou, indem die lippenrundung des u, sich auf das a übertragen hat.
- \*\*\*\*) Anm. 4. Mnd. oi ist zum teil wohl ähnlich wie ou aus au aus and. eu entstanden und wurde wohl  $\ddot{o}\ddot{u}$  gesprochen. Zum teil dürfte es indesz ein secundärumlaut von ou sein.

#### A. Die betonten vocale im mp.

§ 9. Die regelmäszigen entsprechungen der and, und mnd, kurzen vocale im heutigen mp.

and. 
$$a \quad \underline{v} \quad \underline{v} \quad \underline{v} \quad \underline{i} \quad \underline{o} \quad \underline{u}$$

mnd.  $a \quad \underline{v}^2 \quad \underline{v} \quad \underline{v} \quad i \quad o \quad \overline{o} \quad u \quad \overline{u}$ 

mp.  $a \quad \overline{a} \quad i \quad o \quad \overline{o} \quad \underline{u} \quad \overline{u}$ 

1) and, mnd.  $a \quad \text{mp. } a$ .

Beispiele:

and. akkar mnd. acker mp. aky (acker)

" gram " gram " gram (gram [aj.])

ahd. angust ,. angest ., avst~ (angst) n. s. w.

2) and, mnd, c,  $c^2$ ,  $\ddot{c}$  mp.  $\ddot{a}$ .

Hieraus geht hervor, dasz im mp. e,  $e^2$  (umlauts-e) mit  $\ddot{e}$  (brechungs-e) in ä zusammengefallen sind. Dieser vorgang geht sicher schon in mnd. zeit zurück, indem schon damals jedes e- vor r- unterschiedslos zu a wurde (vgl. Lübben Mnd. Gr. § 19). Das mp. schlieszt sich in diesen erscheinungen an einen groszen teil des nd. namentlich des ns. gebietes an.

#### Beispiele:

e: and. ethili mnd. eddel mp. ädl (edel)

.. .. settian .. setten .. zätn (setzen)

c2: " mahtig " mechtig " mäxtəx (mächtig)

ë ,, wëhsal ,, wessel ,, wäsl (wechsel)

" .. weg .. wech .. wax (weg) u. s. w.

3) and, mnd, i = mp, i.

#### Beispiele:

and. kribbia mnd. kribbe mp. krite (krippe)

" liggian " liggen " ligo (liegen) u. s. w.

4) and, mnd. o - mp. o.

#### Beispiele:

and. ohso mnd. osse mp. os (ochse)

"hof "hof "hof (hof)

,, roggo , rogge ., rogv (roggen) u. s. w.

5) and.? mnd.  $\ddot{\sigma} = \text{mp. } \ddot{\sigma}$ .

#### Beispiele:

and, kostarári mnd, koster mp. kösty (küster)

.. bolken .. bölkv (brüllen) u. s. w.

6) and, mnd, u = mp,  $\dot{u}$ .

#### Beispiele:

and. full mnd. vull mp. ful (voll)

" wulf " wulf ... wilf (wolf)

" stum(m) .. stum(m) " stům (stumm) u. s. w.

7) and.? mnd.  $\ddot{u} = \text{mp. } \ddot{u}$ .

and. stukki mnd. stucke mp. stůk (stück)

", umbi " umme " üm (um) u. s. w.

§ 10. Das verhältnis von mp. ì, ù, \(\hat{u}\) zu \(\dag{a}\), \(\overline{o}\).

Bezüglich der sogenannten brechung (u, i: o, c) hat das mp., wenn man von der veränderung des i, u und c vor r (vgl. § 18 I 1,2), sowie von analogischen verschiebungen und dem einflusz des nhd. absieht, im wesentlichen den germ. stand gewahrt. Wenn das and. oder mnd. hierbei nicht zum mp. stimmen, so kann die mp. form der überlieferten and. oder mnd. form durchaus an alter gleichkommen.

Analogische ausgleichungen haben sich hauptsächlich zwischen c und i (mp.  $\ddot{a}$ ,  $\ddot{i}$ ) vollzogen, und zwar in der declination wie in der conjugation.

1) Ausgleichungen zwischen  $\ddot{a}$  und  $\dot{i}$  in der declination.

Ein wort wie mnd. smit (schmied) lautete im gs.  $sm\bar{c}des$ , im ds. np.  $sm\bar{c}de$  u. s. w. (wegen der "tonlängung" von i zu  $\bar{c}$  (vgl. § 11) Dazu kam das femininum  $sm\bar{c}de$  (schmiede) und das verbum  $sm\bar{c}den$  (schmieden). Ganz analag lauteten im mnd. die flectierten formen eines wortes wie  $bret: br\bar{c}des$ , - de, - dere u. s. w., denn tonlanges  $\bar{i}$  und  $\bar{c}$  waren zusammengefallen (vgl. § 11). So wurde denn ausgeglichen:  $br\bar{c}des$ :  $bret * sm\bar{c}des : smet$ . Dieser vorgang ist nnd. ebenso gut denkbar wie mnd., indem trotz des aufgebens der casusformen noch der np., verwandte verba und substantiva derartige ausgleichungen auch im nnd. ermöglichten.

Beispiele:

mp. *śmät* mmd. *smet, smit* mhd. *smit* (schmied)

" *šplät* " nhd. *splisz* (splisz)

" *jnlät* " pl. *inlēde* brem., am.: *inlid(d)* (inlet)

" *ôgvlät* " *lit* mhd. *lit* (augenlid) u. s. w.

2) Ausgleichungen in der conjugation.

Bei den starken verben hat die zweite und dritte person präs. ind. sich meist ihre kürze gewahrt, da nach syncope des endungsvocals doppelconsonanz hinter den stammvocal getreten war (vgl. § 26, 1b).

Es hiesz also mnd.: ik brēke, dû brickst, hê brickt, inf. brēken u.s.w.

Noch heute haben eine gröszere anzahl nd. dialecte namentlich im nd. stammlande derartige formen (vgl. z. b. J. Bernhardt a. a. o. XX p. 25–26). Das mp. hat sie nur noch bei  $j\bar{c}bm$  und  $n\bar{c}mm$  erhalten, sonst hat es hier im verein mit anderen nd. colonialdialecten ausgeglichen und  $\ddot{a}$  an die stelle von zu erwartendem  $\dot{i}$  treten lassen, also:  $\dot{i}k$   $br\bar{c}k$ ,  $d\hat{u}$   $br\bar{a}kst$ ,  $h\hat{c}$   $br\bar{a}kt$  inf.  $br\bar{c}kv$ ; ferner  $st\bar{a}kst$  (stichst),  $\dot{s}pr\bar{a}kst$  (sprichst) u. s. w. (vgl. auch Nerger. "Grammatik des mekl. dialectes älterer und neuerer zeit § 207 ff.).

Anm. 1. Für  $\sigma$  vor l+ consonant steht bisweilen u, mp.  $\tilde{u}$  und zwar auf dem gesammten nd. sprachgebiet im gegensatz zum hd.

#### Beispiele:

and. full mnd. vull mp. und gemeinnnd. fül nhd. voll

... dol ... dull ... dül ... toll

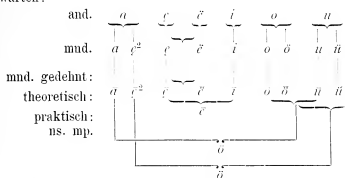
... wulle ... will ... wolle

... wulf ... volf ... wolf ... wolf.

Anm. 2. Wegen des überganges von e zu i vgl. § 20, 3.

§ 11. Die tonlängung und ihre resultate.

Theoretisch hätte man etwa folgende resultate der tonlängung zu erwarten:



An stelle der mnd. 9 kürzen  $a, c^2$  u. s. w. hat das mp. im falle der tonlängung nur die drei laute  $\vec{c}, o, \vec{o}$  und zwar  $\vec{c}$  für  $\vec{c}, \vec{c}$  und  $\vec{i}, \vec{o}$  für  $\vec{o}, \vec{a}$  und  $\vec{u}, \vec{o}$  für  $\vec{o}, \vec{i}$  und  $c^2$ .

Diese erscheinung ist dem ganzen ns. sprachgebiet gemeinsam: nur die wf. mundarten weisen eine gröszere mannigfaltigkeit auf. (vgl. Nerger: Mekl. Gr., § 25 ff., Bernhardt: Nd. Jb. XVIII § 2 und Holthausen: Die Soester mundart § 57 ff.)

Danach ist es wahrscheinlich, dasz die vereinfachung der verschiedenen vocalqualitäten bereits in frühmnd, zeit zurückgeht, wenn auch genauere bestimmungen über beginn und verlauf dieser bewegung nicht zu geben sind. Phonetisch läszt sich dieser vorgang wohl am besten als ein zusammenflieszen der qualitativ am nächsten verwandten weiten längen in eine art von compromisslauten auffassen. So erklären sich wenigstens die klangfarben und die articulation von  $\varepsilon$ ,  $\sigma$ ,  $\sigma$  im mp. (vgl. § 6) und im ns. (vgl. Bernhardt Nd. Jb. XVIII § 2) am einfachsten.

Erklärbar ist dieser zusammenfall wohl dadurch, dasz bei der wenig energischen articulation der weiten längen die klangunterschiede der einzelnen laute weniger scharf empfunden wurden als bei den energischer gebildeten weiten kürzen und engen längen und so im sprachbewusztsein verschiedene vocalqualitäten leichter ineinander übergehen konnten.

Der zusammenfall von a (a) und o bildet wahrscheinlich einen besonderen, späteren vorgang als die übrigen vereinfachungen. Das lehrt uns die mnd. orthographie. Das nmd. schreibt nämlich bis etwa ums jahr 1450  $\bar{o}$  (oo, oc, o) für o und  $\bar{o}$ , aber a (aa, ac, a) für a (a). Dann beginnt die schreibung a auch für o mehr und mehr um sich zu greifen. (vgl. Lübben Mnd. Gr.  $\S$  15.) Lübben glaubte diese erscheinung am besten so zu erklären, indem er, genau im anschlusz an die schrift be-

hauptete, " $\bar{\sigma}$  habe sich zu  $\bar{a}$  gesenkt". Aber der heutige mp. und ns. sprachstand zeigt, dasz von einem übergang von  $\bar{\sigma}$  in  $\bar{a}$  sich nirgends eine spur zeigt, dagegen  $\bar{a}$  ( $\bar{a}$ ) überall zu  $\bar{\sigma}$  geworden ist. Auch so muszte im mnd. in der schreibung zunächst ein schwanken entstehen zwischen dem zeichen  $\bar{a}$  und  $\bar{\sigma}$  für jenes neue  $\bar{\sigma}$ , bis sich aus rein praktischen gründen  $\bar{a}$  für  $\bar{\sigma}$  festsetzte, während  $\bar{\sigma}$  jetzt also nur  $\hat{\sigma}$  bezeichnete.

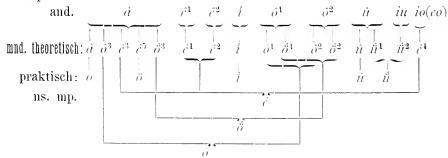
Dieser zusammenfall von  $\vec{\sigma}$  und  $\vec{a}$  ( $\hat{a}$ ) in  $\vec{\sigma}$  scheidet noch heute das ns. und die angrenzenden gebiete vom wf. (vgl. Jellinghaus a. a. o. § 2).

Anm. Falls  $e^2$ , der secundärumlaut von  $\bar{a}$   $(\hat{a})$ , schon in jene zeit zurückgeht, dürfte er auf ähnliche weise mit  $\bar{b}$  zusammengefallen sein wie  $\bar{a}$  mit  $\bar{b}$ . Die schrift giebt uns darüber keinen aufschlusz.

#### Beispiele:

```
1) ē
  c: and. rethi
                  mnd. rede
                               mp. r\bar{c}d\sim (rede)
                                    dēnn (dehnen)
          thenian
                       denen
                                .. \varepsilon bm (eben)
          ëban
                       CPCH
                                    ētn (essen)
          ëtan
                       cten
                   ;;
                                " frēd~ (friede)
          fritha
                       vrede
          biti
                                    bēt (bisz) u. s. w.
                       bete
2) 0
                          mnd. hoge(a)
                                           mp. h\ddot{o}j\sim (freude)
  ü: and, hugi
          dugin pl. conj. " dogen (a) " dögv (taugen)
  ö:
                                pl. hove
                                               höa∼ (höfe) u.s.w.
Anm.:
  e^2
                                              rödy (räder) u.s.w.
3) \vec{o}
  o: ahd. ovan
                  mnd. oven (a) mp. obm (ofen)
  u: and. fugal
                        vogel(a) ,, fo5l (vogel)
      " dragan " dragen " drōgv (tragen).
```

 $\S$  12. Die regelmäszigen entsprechungen der and, und m<br/>nd, längen im mp.



Im mp. erscheinen an stelle von diesen sechzehn etymologisch construierbaren längen nur acht, von denen auszerdem  $\hat{a}$  und  $\hat{c}^5$  (secundär umlaut) zunächst mit  $\hat{a}$  und  $\hat{c}^2$ , später mit  $\hat{\sigma}$  und  $\hat{\sigma}$  zusammengefallen sind (vgl. § 11). Diese vereinfachungen fanden in folgender weise statt:

1) Das and, unterschied noch  $\hat{c}^1$  (germ,  $\bar{c}$ , ahd,  $\bar{c}$ , ca, ia) von  $\hat{c}^2$  (germ, ai). Indessen sind beide laute wohl schon im mnd, wenigstens im mp, und ns., wie der heutige zustand beweist, zusammengefallen. Auch der mp, zusammenfall dieser beiden  $\hat{c}$  mit  $\hat{c}^3$  und  $\hat{c}^4$  ist gemeinns, und wohl schon früh mnd, eingetreten.

#### Beispiele:

 $e^{i}$ : and,  $br\hat{e}f$  mmd,  $br\hat{e}f$  mp,  $br\hat{e}f$  (brief) and, briaf  $e^{i}$ : ,,  $b\hat{e}n$  ,,  $b\hat{e}n$  ,,  $b\hat{e}n$  (bein) ,,  $b\hat{e}in$   $e^{i}$ : ,,  $w\hat{a}ri$  ,,  $w\hat{e}re$  ,,  $w\hat{e}r$  (wäre)  $e^{i}$ : ,, thionôn ,,  $d\hat{e}nen$  .,  $d\hat{e}nn$  u. s. w.

2) Der zusammenfall von  $\hat{\sigma}$ ,  $\hat{\sigma}^2$ ,  $\hat{\sigma}^3$  in  $\hat{\sigma}$  und  $\hat{\sigma}^1$ ,  $\hat{\sigma}^2$ ,  $\hat{\sigma}^3$  in  $\hat{\sigma}$  im mp. scheint jüngeren datums zu sein und ist nicht gemeinns. (Vgl. Jellinghaus a. a. o. § 9, 10, Seelmann Nd. Jb. XVIII 141.)

#### Beispiele:

 $\delta^1$ : and.  $g\delta d$  mmd.  $g\delta t$  mp.  $g\delta t$  (gut) mhd.  $gu\delta t$   $\delta^2$ : "  $b\delta m$  "  $b\delta m$  "  $b\delta m$  "  $b\delta m\sim$  (baum) …  $b\delta um$   $\delta^3$ : "  $kr\delta n$  "  $kr\delta n$  "  $kr\delta n\sim$  (kranich) u. s. w.  $\delta^1$ : "  $gr\delta m$  "  $gr\delta m$  "  $gr\delta m$ " "  $gr\delta m$  (grün) mhd.  $gr\ddot{u}cnc$   $\delta^2$ : "  $dr\delta mian$  "  $dr\delta mcu$ ",  $dr\delta mm$  (träumen) nhd.  $tr\tilde{u}nmcn$   $\delta^3$ : nhd.  $sp\ddot{u}nc$  "  $sp\delta nc$  "  $sp\delta nc$  "  $sp\delta nc$  u. s. w. 3. Die mp. verschmelzung von  $\mathring{u}^1$  und  $\mathring{u}^2$  ist auch gemeinns.

#### Beispiele:

 $\vec{n}^1$ : ahd.  $\vec{b}\vec{n}lla$  mnd.  $\vec{b}\vec{n}lc$  mp.  $\vec{b}\vec{n}l\sim$  (beule)  $\vec{n}^2$ : and.  $\vec{l}indi$  ,  $\vec{l}indc$  ...,  $\vec{l}\vec{n}d\sim$  (leute)

4) and, mnd, i und ii haben sich mp. und ns. unverändert erhalten.

#### Beispiele:

and. driban mnd. driven mp. dribm (treiben) , thû ,, dû ,, dû (du) u. s. w.

- 5) Da alle mp. ns. längen mit ausnahme von d und  $c^5$  im gegensatz zu den stets weit articulierten tonlängen enge vocale sind, so kann man mit ziemlicher sicherheit annehmen, dasz sie diese eigenschaft schon zur zeit der tonlängung gehabt haben. Nur so können wir es verstehen, warum sie nicht mit den tonlängen zusammengefallen sind.
- 6)  $\hat{a}$  und  $\hat{c}^5$  waren wohl schon damals weite laute und wohl nie von  $\bar{a}$  und  $\hat{c}^2$  verschieden.

Beispiele:

ahd. ådara mnd. ådere mp. ōdv (ader)

" schape " söp (schafe) u. s. w.

§ 13. Die and. fallenden diphthonge ci, au (çu) im mnd. und mp.

and. 
$$\underbrace{ci \ aii \ e^2 \ (ci) \ eg \ ai}_{\text{mnd}}$$
 and  $\underbrace{ci \ aii \ e^2 \ (ci) \ eg \ ai}_{\text{ou}}$  and  $\underbrace{ci \ aii \ e^2 \ (ci) \ eg \ ai}_{\text{ou}}$  oi

Das heutige mp. steht im wesentlichen auf mnd. standpunkte, dagegen ist das verhältnis des mnd. zum and. nicht so klar und wird deshalb im folgenden genauer untersucht werden.

- 1) mnd. ci, mp. äi geht zurück:
- a) auf ein and. ci cgi.

Dieser vorgang, lautlich in der weise erklärbar, dasz cgi = cji,  $cii \cdot ci$  ergab, begegnet schon im späteren and, und entspricht ungefähr dem mhd, übergang von -cgi zu -ci (vgl. Paul mhd. Gr. § 86.)

Beispiele:

and. segisna mnd. seissene mp. zäis (sense)

., mêstar

lat. magister " meister " mäisty (meister) u. s. w.

b) Auf and. - chi - später bereits ci. (Wegen des schwunds von inlautendem - h - vgl. Gallée, As. Gr. § 131.)

Beispiele:

and. slehit mnd. sleit mp. släit (schlägt)

" \*tehin, tein " tein " tägp «\*täin~ (vgl. § 162) u. s.w.

c) Auf ein and. a + i:

 $\ddot{a}+i$  dürfte nur in den verbalformen mp.  $j\ddot{a}it$  (geht) und  $st\ddot{a}it$  (steht) mnd. gcit und stcit, and. gcd- $\ddot{a}$ -,  $st\dot{c}d$  und stcid, ebenso in der zweiten person sing. prs. ind. mp.  $j\ddot{a}ist$  u. s. w. im mnd. ci mp.  $\ddot{a}i$  ergeben haben. (Vgl. Kluge Grundrisz I 349, dagegen Bremer: Beiträge XI, 41 ff.)

d) mp.  $\ddot{a}i$  mnd. ci ist i umlaut von and.  $\dot{c}^2$  (germ. ai).

Schon Nerger (a. a. o. § 44) und Lübben (Mnd. Gr. § 28) fanden in einer anzahl mnd. wörter einen diphthong ci, der nicht wie sonst vielfach dialectisch mit è wechselte, sondern ganz "fest" zu sein schien. Sie betrachteten dies ei meist als graphisches scheidemittel von sonst gleichen wörtern mit è und è auch dachten sie wohl an entlehnung der betreffenden wörter aus dem hd. Erst nachdem Holthausen (a. a. o. § 72) nachgewiesen hat, dasz das nd. wie das ags. und afr. einen i-umlaut des germ. ai kennt. konnte man auf den gedanken kommen. dasz jenes "fester mnd. ei einen i-umlaut des germ. ai and. mnd. nnd. è representiere.

Fragen wir nach dem alter dieses umlautes, so finden wir im and,

von ihm noch keine sicheren spuren. Trotzdem kann er schon damals vorhanden gewesen sein. Man müszte dann annehmen, dasz unumgelautetes  $\ell^2$ , and, ein weiterer lant gewesen ist, also umgelautetes  $\ell^2$ , welchen unterschied die schrift sehr wohl unbezeichnet lassen konnte. Ebensogut kann er indesz auch späteren ursprungs sein.

In beiden fällen dürfte später weites  $\bar{e}$  zu  $\bar{e}$ , enges  $\bar{e}$  zu  $e\bar{i}$  geworden sein, welch letzterer vorgang in jüngeren nd. dialecten ns. wie wf. häufig genug stattgefunden hat (vgl. Nerger a. a. o. § 172, Holthausen a. a. o. § 71 ff.)

Anm. Da im and -i, -i, -j in flexionsendungen und suffixen recht oft begegnen, müszten wir im und und im mp. einen häufigen wechsel zwischen ci und c, mp.  $\ddot{a}i$  und c finden. Aber nirgends giebt es einen derartigen wechsel. Mnd. ci mp.  $\ddot{a}i$  begegnet ziemlich selten und nur in isolierten formen oder in ganzen formengruppen. Es hat hier wohl schon sehr früh eine ausgleichung zu gunsten des c, selten des  $\ddot{a}i$  stattgefunden.

### Beispiele:

```
mnd. weite
  and. hwéti
                             mp. wäitn (weizen)
    ., hêthin
               .. heidene
                             .. häid~ (paganos)
                ., scheide
    ., scêthia
                             .. śäid~ (scheide)
   " hrêni
                 .. rein
                             .. räin~ (rein)
   " gimeini
                 ,, gemeine
                              ., jəmäin~ (gemein)
                 .. klein
                              .. kläin~ (klein)
   " clêni
   " bêthia
                 .. beide
                              .. bäid~ (beide)
   ,, arbêth
                             .. grbäit (arbeit)
                .. arbeit
   np. arbêthi
   " - hêd
                    - hcit ... - häit (- heit)
   np. gs. ds. hêdi
  and. brêdian .. breiden .. bräidn (braten)
                .. meinen
                             .. mäinn (meinen)
    .. mênian
                .. leiden
                              .. läidn (leiten)
   .. lêdian
                 .. spreiden
                              .. spräidn (spreiten) u. s. w.
  ags. sprádan
Anm.
                              .. dêll (teilen)
  and. délian
                .. délen
zu " dêl
                .. dêl
                             .. dĉl~ (teil)
                .. hêlen
                             .. hôll (heilen)
   .. hêlian
                              .. hél~ (heil) u. s. w.
zu " hêl
                    hêl
e) mnd. ci mp. \ddot{a}i = \text{germ. } aii.
```

Entsprechend dem germ, an vor u (vgl. § 13) wurde auch ai vor i nicht zu  $\hat{c}$  monophthongiert, sondern erscheint im mnd, als  $c\hat{i}$  mp.  $a\hat{i}$ .

## Beispiele:

```
germ. *aiiaz and. ci ags. ai5 mnd. cig mp. ai (ei) ... blai5e ... blcige ... bl\ddot{a}i (bleihe)
```

f) mnd. ci mp.  $\ddot{a}i = \text{germ. } ai5$ .

Auch germ.  $-ai_5$  - ergab über  $\hat{e}_5$  »  $\hat{e}i$  im mnd. zuweilen ei mp.  $\ddot{a}i$ . Be is piele:

ags. staist mnd. steil mp.  $stail \sim (steil)$  ahd. staigal u. s. w. g) mp. ai geht zurück auf älteres aj mnd. egge (ejjs).

Ganz jungen ursprungs ist im mp. ein äi aus äj mnd. egge (ejja). Noch heute finden sich beide arten der aussprache nebeneinander, doch überwiegt bereits äi.

### Beispiele:

nmd. segge mp.  $z\ddot{a}j$ ,  $z\ddot{a}i$ ,  $z\ddot{a}\chi$  (vor stimmlosem laut) (sage) , legge ,,  $l\ddot{a}j$ ,  $l\ddot{a}i$ ,  $l\ddot{a}\chi$  (lege)

. legge ., laj, lai, laz (lege) . leggehinne ,, läihin (legehuhn) u. s. w.

2) mnd. ou und oi (and. au, cu) = mp. ou und öü.

Schon im mnd. giebt es neben den aufs and. zurückgehenden ou und oi eine anzahl anderer ou und oi, die meist fremdwörtern angehören. Im hentigen mp. kommen hierzu auszer neuen entlehnungen, eine grosze anzahl schallnachahmender neubildungen, die ou oder öü zeigen. Endlich begegnen diese diphthonge noch in einigen bisher unerklärten wörtern.

### Beispiele:

and. bihauwan mnd. houwen mp. houn~ (hauen) mhd. monwe .. mouwe .. mou (ärmel) " hoi(ge) " höü (heu) u. s. w. " vloite " flöüt (flöte) ahd. *hetei* afr. *flaüte* .. sloier mhd. sloier .. ślöüp (schleier) .. oust~ (ernte) u. s. w. lat. augustus .. ouwest nhd. gescheut, gescheidt : mp. josöüt~ geleise " jəlöüzy~ " jauche: mnd. juche: " jöüz n. s. w. mp. gnouts (mürrisch), kwoun~ (mianen) .. kwouts (geschrei), tpknoutsu (zerknittern) u. s. w.

" wröüsn (balgen). löüzn (lohe), mnd. lochene.

§ 14. Die scheinbaren ausnahmen der tonlängung.

Die mnd, wie die mnl. orthographie zeigen uns deutlich, dasz das gesetz der tonlängung ausnahmslos durchgeführt ist, indem in jeder offenen silbe die länge eines vocals nie bezeichnet wird, als völlig selbstverständlich. Bestätigt wird die mnd. mnl. schreibung noch durch die thatsache, dasz weder nnd. noch nnl. offene kurze drucksilben kennen.

Wenn wir nun trotzdem im mp. und anderen nd. dialecten im mnd. wie im nnd. vielfach da kürze treffen, wo wir der and, form zufolge tonlänge erwarten, so war entweder die betreffende silbe zur zeit der tonlängung abweichend vom and geschlossen, oder wir haben es mit einer

jungen einzeldialectischen verkürzung, schlieszlich vielleicht auch mit einer ganz modernen ableitung von einem worte mit kurzer geschlossener silbe zu thun.

1) Die nicht gedehnte silbe war zur zeit der tonlängung im gegensatz zum and. geschlossen.

Eine im and, offene silbe konnte später entweder dadurch geschlossen werden, dasz der auf den kurzen vocal folgende consonant verdoppelt, also die drucksilbengrenze aus ihrer stellung vor dem consonanten in denselben verlegt wurde, oder sie hinter ihn trat.

a) Der auf den silbenschlieszenden kurzen vocal folgende consonant wurde verdoppelt.

Eine wohl schon im frühmnd, eingetretene verdoppelung dürfte überall da vorliegen, wo damals unmittelbar auf jenen consonanten ein -l,-r,-m (-l,-r,-m) folgte, gleichviel ob diese verbindungen bereits and, waren, oder erst später nach syncope eines zwischen beiden lauten stehenden vocals entstanden sind.\* (Wegen dieser syncope vgl. § 26, 1.)

Dasz wir es hier wirklich mit geminaten zu thun haben, befürwortet zunächst die mnd. schreibung. Aber die mnd. orthographie konnte ja ähnlich wie die nhd. durch consonantenverdoppelung vielfach nur die kürze des vorhergehenden vocals andeuten wollen, und so beweist diese thatsache noch nichts. Dagegen machen uns noch andere, mehr innere gründe die existenz wirklicher geminaten hier höchst wahrscheinlich.

Wie konnte beispielsweise aus and, *cthili* mnd, *cddcl* mp, *ädl* entstehen? Zunächst schwand das zweite -i, th wurde d und -il ergab -cl = l. Wie war nun die silbentrennung in dem so entstandenen \*cd/2 c - dl war sie gewisz nicht: denn das hätte mp.  $\bar{c}$  - dl ergeben müssen, dagegen muszten cd - l oder cd - dl im mp. zu  $\ddot{a}dl$  werden. Gegen die syllabierung cd - l läszt sich nun einwenden, dasz verbindungen von consonant l - l - l m auszerordentlich fest sind, was sich z. b. darin zeigt, dasz eine assimilation der articulationen beider laute vieltach begegnet, (ygl. Sievers phonetik l \$ 438) und sie infolgedessen bei der silbentrennung nie auseinandergerissen werden können. So wäre denn die trennung cd - l nicht denkbar, und so können wir nur die form cd - dl zur erklärung der mnd, und nnd, form in betracht ziehen.

\*Anm. Ob die verbindungen von consonant +l-r-m bereits and, waren oder erst später nach ausfall eines zwischen beiden stehenden vocals zustande gekommen sind, ist, soweit uns die überlieferung nicht hilft, nur bei -sl-sr-sm erkennbar. Während nämlich s in den schon and, inlautenden verbindungen -sl,-sr,-sm wie bis heute im wortanlaut bei diesen, stimmlos war, also stimmlose geminata ergab, war s da, wo es erst infolge von syncope unmittelbar vor -l-r-m trat, wie jedes in-

tervocalische s im nd. und nl. damals schon stimmhaft geworden und wurde zu stimmhafter geminata.

### Beispiele:

ags. \*besma, mnd. bessem, npl. besmen, mhd. bësem, mnl. bezem, bessen (besen), mp. bäsn: gemeinnd. bessen (-m).

and, bodom, gs. \*bodmes, mnd, boddem (-n), nl, bodem, nlnd, bōden, mp. bodn, ns. bodden.

mnd. hasle, hassel, hasel, mhd. hasel, nhd. hāsel: mp. hasl, am. vp. ggr. hassel, wf. hásel.

mnd. schottel, nl. schotel: mp. śötl, gemeinnd. schöttel (schüszel). mnd. nettele, netele: nl. netel, wf. nistsl: mp. nätl, ns. nettel(nessel). mlt. lamella, afrz. lemelle, mnd. lemmelen, lemelen, lemlen, mnl. lemmele: mp. läml, am. wf. brem. lämmel (messerklinge).

mhd. tunnelen, mnd. tunnelen, mp. tinnl (taumeln): tinnl (taumeln). mnd. wriven, mp. ribm (reiben): wribl, am. vp. wriwweln (intensivum). nl. gijbelen (versteckt lachen), nhd. dial. geiben: mp. jibl (begehrlich den mund aufsperren). am. gibbelen.

ns. \*pöscln: ns. mp. pùzl (an etwas oline rechten erfolg herumarbeiten). and. kitilôn, mnd. kettelen, ketelen, nl. keteln, wf. kiztəln, ggr. kételn: mp. kätl, ns. ketteln, kitteln (kitzeln).

brem. ggr. dâmeln: ns. mp. daml (taumeln).

ahd. \*tusig, umd. dusen, dussen : ns. mp. dözn : ns. mp. düzl, wf. dusseln (yor sich hinbrüten).

mhd. rocteln, engl. ruddle. wf. rüələn : mp. rödl (pl. röteln.)

and. butere, mnd. botter, nl. botter, wf. buster : mp. botte, ns. botter (butter).

and, withar, mnd, wedder, nl, weder, weer, wf, wisder, mp, wädy, ns, wedder (wieder).

and, nithar, mnd, nedder, neder, nl, ne(d)er, ggr,  $n\hat{e}er$ , mp,  $n\hat{a}dp$ , ns, nedder (nieder).

and, hwëthar, mnd, wedder, weder, ggr. weer, münst, weer: mp. wadp, ns. wedder (weder).

mlıd. loter, mmd. lodder, wf. lunder, mp. lodgibas (faulpelz!)

mlid. moder, nlid. moder, nl. modder, moer, wf. musder: mp. mody, ns. modder, mudder (schlamm).

 $\mbox{mlnd.}$  schlottern, nl. slodderen : wf. slundern : mp. slodyn, nschw. slundera (schlottern).

ns. mp. śùdyn. schuddern: wf. świdern (schaudern).

and. thunar, mnd. dunre. donre, dunner, donder, doner: ns. dunner, donner, mp. dinny: wf. dunner.

ahd. elira, mnd. elre, elder, eller, ns. eller, mp. äly (erle) u. s. w.

b) Die silbengrenze ist hinter den consonanten getreten.

Bei wörtern, die im and. auf n, m, l + vocal + geräuschlaut ausgingen, blieb im mnd. in zweisilbigen unflectierten formen dieser vocal, in mehrsilbigen flectierten schwand er meist (vgl. § 26, 1). So hiesz es z. b. im mnd. ursprünglich: mo - nck (mönch), gs. mon - kcs. monck muszte zu mo - nck gedehnt werden, mon - kcs blieb unverändert. Nun glich die sprache aus: mo - nck und mon - kcs ergab (eine trennung mon - ck war unmöglich) durch addition mon - nck. Das ist in der that die gewöhnliche form des mnd. Später gelangte dann vielfach durch systemzwang das - e der unflectierten form in die flectierten oder es wurde auch in den unflectierten getilgt (vgl. § 26, 1).

### Beispiele:

mhd. hem(e)de, mnd. hemmede, hemmet, hemde, hembde : mp.  $h\ddot{a}mt\sim$ , ns. hemd, am. himm' : wf. hismd (hemd).

mhd. sënef, mnd. sennep, senpdreger, sempschottelen : mp. zämp, ns. semp.

ags. hänep, mnd. hennep, hemmep, aj. henppenen: mp. hämp (hanf). mnl. premese (bremse [am wagen]), mnd. premsen: mp. prämzn (vollstopfen) u. s. w.

Anm. Bei den wörtern auf and, -ag(-cg) mnd, -cch, -ich mp.  $-\gamma\chi$ , deren flectierte formen bereits früh mnd. -ges, -ge(-j)s, -ji) u. s. w. lauteten, ist sowohl diese art der silbentrennung als das ursprüngliche denkbar wie gemination des auslantenden stammconsonanten vor -g(j). So konnte z. b. mnd. \*ledech sowohl durch einflusz einer form wie led-jes als auch wie led-djes zu mnd leddech, mp.  $läd\gamma\chi$  werden.

## Beispiele:

mhd.  $l\ddot{c}dec$ , mnd. leddich, ledich; wf. lindich; ns. leddich. mp.  $l\ddot{a}dv\chi$  (ledich).

and, honeg, mhd, hunce, nl. nhd, honig: mnd, honnich, nnd, mp, honeg (honig) u. s. w.

c) Diese wahrung der kürze, welchen ursachen sie auch zuzuschreiben ist, ist nur zu einem kleinen teil dem nd. noch weniger auch dem nl. und hd. eigen, weitaus die meisten hierher gehörigen fälle sind wesentlich auf das ns. und angrenzende sprachgebiete wie das mp. beschränkt.

Wenn nun aber auch innerhalb des ns. u. s. w. kürze und tonlänge nebeneinander vorkommen, so können die gedehnten formen, teils jüngere ableitungen von gedehnten simplicibus sein, teils kann irgend eine art von ausgleichung innerhalb desselben paradigmas oder zwischen stammverwandten formen stattgefunden haben. (Vgl. die Beispiele von a und b.)

Die im mp. erscheinende kürze ist das Resultat einer jungen specifisch mp. verkürzung eines tl. vocales.

Hierüber wird in § 18, 2 gehandelt werden.

3) Die mp. form mit kurzem vocal ist eine ganz moderne ableitung von einem worte mit kurzer geschlossener silbe.

4) Auszer den obenerwähnten, einigermaszen erklärbaren fällen kennt das mp. wie das ns. eine anzahl wörter mit erhaltener kürze, für die sich bisher keine passende erklärung gefunden hat.

### Beispiele:

and. these, mnd. disse: ns. disse: mp. dizp: wf. düsse, nhd. diese, mnd. roddöge, rodoge, nnd. roddoge, mp. rodö (rotauge [ein fisch]) n. s. w.

B) Fast garnicht begegnet im nd. insbesondere im mp. die im md und obd. so häufige analogische dehnung eines betonten vocals in geschlossener silbe.

Anführen kann man hier z. b. fürs mp. die adjectiva  $l\bar{o}m\sim$  (lahm) und  $tom\sim$  (zahm) = mnd. lam und tam, deren länge indesz ebensogut hd. ursprungs sein kann (vgl. lahm, zahm) wie aus den verben  $l\bar{o}mm$  (lahmen) und  $t\bar{o}mijm$  (zähmen) herübergenommen. Ferner ist noch auf die verbalform mp.  $k\bar{o}mn$ , mnd. kunnen, konen, and. pl. opt. kunnin, hinzuweisen, die ihre tonlänge wohl einer anlehnung an die lautgerechten formen mp.  $m\bar{o}gp$  und  $s\bar{o}ll$ , mnd.  $m\bar{o}gen$ ,  $s\bar{o}len$ , and. mugin, sculin verdankt n. s. w.

§ 15. Die verkürzung eines mnd. i,  $\hat{n}$ ,  $\hat{n}$  vor stimmloser fortis. Im heutigen mp. giebt es vor stimmloser fortis thatsächlich keine i,  $\hat{n}$ ,  $\hat{n}$  mehr. Alle drei laute sind in dieser stellung ohne veränderung ihrer articulation, also zu i, n,  $\hat{n}$  gekürzt worden.

Auch in den nachbarmundarten des mp., dem um. whp. und shp. ist dies gesetz durchgeführt. Im Stettiner nordd. herrscht diese eigentümlichkeit ebenso vor, soweit sie nicht durch den einflusz des Berliner nordd. und der schule verdrängt wird. Sonst ist diese erscheinung im nnd. nicht sehr verbreitet. Im nnl. dagegen scheint sie vorzukommen und auch das Südafrikanische oder Capholländische kennt sie. Ob aber zwischen nnl. und mp. hier irgend ein zusammenhang besteht, ist zum mindesten sehr zweifelhaft.

### Beispiele:

mnd. biten, mp. bitu (beiszen). mnd. lif. mp. lif (leib) pl. liwy.

mnd. rik, mp. rik (reich). mnd. wis, mp. wis (imp. weise) v. wizn, mnd. sit, mp. zit (seite) pl. zidn. mnd. it, mp. ut (aus). mnd.  $h\hat{u}s$ , mp. hus (haus) pl.  $h\hat{u}zp$ . mnd.  $s\hat{u}pen$ , mp. zupu (saufen). mnd.  $h\hat{u}te$ , mp.  $h\hat{u}t$  (hente). mnd.  $g\hat{u}st$ , mp.  $j\hat{u}st$  (unfruchtbar). mnd.  $d\hat{u}ster$ , mp.  $d\hat{u}stp$  (düster) u. s. w.

Anm. Eigentümlich ist, dasz weder Stettiner noch landleute für die kürze dieser laute eine empfindung haben. Das kommt daher, weil sonst im mp. wie im nordd. alle engen laute lang sind und die hd. orthographie  $i,\ u.\ \ddot{u}$  ebenso wie  $i,\ \dot{u},\ \dot{\ddot{u}}$  als längen behandelt. So würde ein phonetisch ungeschulter Stettiner sprachbeobachter ein mp.  $i,\ u,\ \ddot{u}$  ohne bedenken mit  $i.\ \dot{u},\ \dot{\ddot{u}}$  transscribieren. So macht es z. b. Ulrich Jahn in einigen mp. dialectproben seiner "Volkssagen aus Pommern und Rügen<sup>24</sup>, Berlin 1889.\*)

§ 16. Die verkürzungen langer vocale und diphthonge vor mp. - gp = mnd. - gen, - wen, vocal + en.

1)  $\hat{t}$ ,  $\hat{u}$ ,  $\hat{u}$   $\hat{z}$ u  $\hat{t}$ , u,  $\ddot{u}$ .

Dieser specifisch mp. vorgang dürfte wohl mit der energischen articulation der mp. i.  $\dot{u}$ ,  $\dot{u}$  (vgl. § 6, 2 b), wie überhaupt der mp. articulationsbasis (vgl. § 2) in zusammenhang stehen. Er erinnert an die kürzungen des wf. vor 5 fortis (vgl. Holthausen a. a. o. § 124); aber, da das mp. lautgesetz nur  $\dot{i}$ ,  $\dot{u}$ ,  $\dot{u}$  betrifft, ferner seine resultate enge kürzen sind, nicht weite wie im wf., es endlich nur vor -gp in kraft tritt, ist wohl jeder nähere zusammenhang mit dem wf. ausgeschlossen.

Übrigens ist das gesetz im mp. völlig durchgeführt.

Beispiele:

mnd. stigen, mp. stigen (steigen). mnd. literen, mp. liger (leihen). mnd. stigen, mp. zuger (saugen). mnd. bitwen, mp. buger (bauen). mnd. klitwen, mp. kluger (knäuel). mnd. beritwen, mp. berüger (bereuen) n. s. w.

Anm. Bei den verben auf - ign - ugn - ign haben auch die -  $\chi t$  -, -  $\chi s t$  - formen den kurzen vocal von den - gn - formen herübergenommen- Äuszerlich hat es zwar den anschein, als ob hier eine verkürzung vor stimmloser fortis eingetreten sei (vgl. § 15). Indessen wird diese ansicht widerlegt durch das vorkommen von lautgerechten formen mit zweigipfliger länge und stimmloser lenis, die freilich am aussterben sind.

Beispiele:

mnd. bûwen, gebûwet : mp. bugv, † bû5t~, buzt (bauen, gebaut) u.s.w. 2) ou, öü, äi zu o, ö, ä.

Bei dem übergang eines mnd. - ougun, - öğünn - ciinn zu - ogn - ögn, - ägn im mp. kann man eigentlich von einer verkürzung nicht reden.

<sup>\*)</sup> In dieser hinsicht dürften auch die Wenkerschen sprachkarten recht unzuver lässig sein.

indem hier wie sonst überall im ns. und mp. intervocalisches u,  $\ddot{u}$ ,  $\dot{i}$  zu  $\dot{i}$ , 5 wurde, im mp. vor -n auch uu,  $\ddot{u}\ddot{u}$  und  $\dot{i}\dot{i}$  zu 55 und  $\dot{i}\dot{j}$  geworden sind, die später wie alle stimmhaften geminaten stimmhafte fortes ergaben und endlich vor -n in -g - übergingen.

Dieser mp. vorgang entspricht in seinen resultaten völlig der westfälischen verkürzung vor 5 fortis (vgl. Holthausen a. a. o. § 124). Aber da er im mp. nur vor  $-g\nu$  statt hat, so ist ein directer zusammenhang mit dem wf. nicht sicher.

Dasz das mp. gesetz uur vor - n in die erscheinung tritt, läszt uns auch die an zahl die regelrechten bildungen fast übertreffenden ausnahmen begreiflich erscheinen: es ist hier eben nach den formen mit erhaltenem  $u, \ \ddot{u}, \ \dot{i}$  ausgeglichen worden. Auch ein umgekehrter ausgleich begegnet.

### Beispiele:

and. haunan, mnd. houwen, wf. hozu, vp. haugen: mp.  $\frac{1}{4}$  hogp: houn~, hout~ (hauen).

and. \*streunian, mnd. stroigen (ströjüüm), wf. ströju, vp. streugen : mp. strögv : ströut~ (streuen).

mnd. mouwe, vp. pl. maugen, mp. mou, mo5, pl. mogp (ärmel). and. \*tehin, tein, mnd. tein, teigen, vp. teigen: mp. tägp (zehn). and. hréni, mnd. rein, vp. reigen, mp.  $räin\sim$ , rigen (rein).

§ 17. Die verkürzungen langer vocale vor doppelconsonanz.

Wie alle germ, sprachen hat das nd. speciell das mp. als gegenstück der dehnung kurzer vocale in offener silbe vielfach eine verkürzung alter längen in geschlossener silbe und zwar meist vor doppelconsonanz eintreten lassen. Von einem allgemein durchgeführten gesetz ist hier indessen nicht die rede. Die hier in betracht kommenden consonantenverbindungen sind hier im wesentlichen: -tt, -dd, -ft, - $\chi t$ , -st, -ss, -mm, -mb, -nd. Die resultate der kürzungen gleichen im allgemeinen den alten kürzen, nur  $\delta$  ( $\hat{\sigma}$ ) wird gewöhnlich zu  $\hat{u}$  ( $\hat{u}$ ) verkürzt.

Die hierher gehörigen vorgänge sind zum teil früh mnd., vielfach gemeinnd., zuweilen auch nl. und hd., zum teil sind sie jüngeren ursprungs und nur nd. dialecten eigen.

# Beispiele:

ags. attor, mhd. citer: mnd. nl. etter: mp. atp (eiter).

ags. firted, mhd feizt: mnd. fet: mp. fät (fett).

ags. hlådder, ahd. leitara : mnd. ledder : mp. lädg (leiter).

ags. blåder, ahd. blåttara (a), mnd. bledder, bladder; mp. blådg. ahd. såfteån, mhd. såuften; mnd. suften, suchten; mp. fyzåfty (verschmerzen).

mhd. sihte, nhd. seicht: mp. zizt (seicht).

mhd. liuhten, nhd. leuchten: mnd. luchten, mp. lügtn.

mhd. diuhte, nhd. däuchte, mnd. duchte, mp. diixt (däuchte).

mlıd. riste, mnd. riste, mp. rist (flachssträhne).

mhd. rôst, mnd. rost, mp. röst (rost) [am herd]).

and. bósm, mnd. busme, bussen, wf. bossmen, mp. bùsn (busen).

mnd. gosselen: gôs: mp. jits/ (junge gans).

and, jamer, mnd, jamer, jammer, ns. jammer: wf. ggr. jamer: mp. jamp (jammer).

and. cimbar, mhd. cimber: mnd. cimber, ammer, nnd. cimber: mp. ämp (eimer).

mhd. friunt, nhd. freund: mnd. vrunt, nnd. mp. frünt (freund).

mnd. merredik: mp.  $m\tilde{a}rsk$  (vgl. § 19, 2b) (merrettich).

mnd. unvorwân(d)es: mp. ùnfpwqus~ (unabsichtlich).

Anm. In der conjugation gehören namentlich eine anzahl von zweiten und dritten personen präs, ind. starker oder schwacher verbasowie einige schwache präterita hierher (vgl. § 26-1).

### Beispiele:

and. bitis: mnd. bitst, mp. bitst (beiszest).

and. sôkis: mnd. sochst, mp. zözst (suchest).

and. gibôtid, mnd. gebot, mp. inböt (gebüszt, eingeheizt).

- § 18. Jüngere meist specifisch mp. kürzungen langer oder tonlanger vocale.
- 1) Jüngere kürzungen alter längen: Diese jüngeren kürzungen fanden teils wie die älteren vor einer folgenden doppelconsonanz statt. teils sind sie die folge geringen nachdrucks auf dem betreffenden vocal. Letzteres begegnet besonders bei einsilbigen formwörtern und hülfsverbis. An vocalen kommen hierbei hauptsächlich:  $\vec{o}$ ,  $\vec{o}$ ,  $\vec{o}$ ,  $\vec{o}$ ,  $\vec{c}$  in betracht, deren kürzungen  $\vec{o}$ ,  $\vec{o}$ ,  $\vec{u}$ ,  $\vec{u}$ ,  $\vec{i}$  lauten. In einigen fällen findet sich hier heute noch ein schwanken zwischen kürze und länge.

### Beispiele:

mnd.  $h\acute{e}test$ , mp.  $h\grave{i}tst$  heiszest. nhd.  $v\~{o}rteil$ , mp. fivtl (vorteil) (vgl § 27, 1). mnd.  $b\~{o}leken$ , mp.  $anyb\~{u}lkvkinp$  -  $\~{o}\sim$  - (nachgeschwisterkinder). mnd.  $\={a}deb\~{e}re$ , mp.  $\sim \={o}lb\~{e}r\sim$ ,  $olb\~{e}r\sim$  (storch). mnd.  $\~{o}k$ , mp.  $\~{u}k$ , nnd.  $\~{o}k$  (auch). mnd.  $t\~{o}ne$ , mp.  $t\~{u}m$  (zum). mnd.  $d\~{o}ne$ , mp.  $d\~{u}n$  (damals). mnd.  $t\~{o}ve$  man, mp.  $t\~{u}na$ ,  $t\~{o}ma$ ,  $t\~{o}v\sim$  ma (warte nur). mnd.  $m\~{o}t$ , mp.  $m\~{u}t$  (musz). nl. mnd.  $m\~{o}ten$ , mp.  $m\~{u}tn$  (müszen) u. s. w.

2) Jüngere kürzungen tonlanger vocale.

Im mp. zeigen eine anzahl wörter, die im nnd. sonst überall tonlänge haben, einen kurzen stammyocal, der nur als kürzung einer tonlänge erklärbar ist. So ist z. b. das o in mp. homy (hammer) mnd. nnd. hämer als directe entsprechung des and. a in hamar nicht gut denkbar.

da and. mnd. a vor m im mp. niemals direct zu o wird, wohl aber läszt sich dies o als kürzung eines gemeinnd.  $\bar{a}$ , mp. ns.  $\bar{o}$  verstehen.

### Beispiele:

mnd. kāmer, nnd. kâmer: mp. komp (kammer). mnd. hāmel, nnd. hāmel, mp. homl (hammel). mnd. kāmen, nnd. kâmen, mp. komm (kommen). mnd. twēlink, nnd. twēling, mp. twälink (zwilling) mhd. zwinelink. mhd. slite, mnd. slēde, nnd. slēden, mp. ślädn (schlitten) u. s. w.

- \$ 19. Die nd. r-gesetze im mp.
- a) Die brechung eines i, u,  $\ddot{u}$  zu c. o,  $\ddot{o}$  vor r + consonant.
- 1) Veränderungen der vocalqualität durch einflusz eines -r + consonant.

Schon in frühmnd, zeit gingen  $i, u, \ddot{u}$  vor -r + consonant auf dem ganzen nd. nl. und md. sprachgebiet in  $c, o, \ddot{o}$  über.

Phonetisch erklärbar ist diese erscheinung wohl als folge einer damals eintretenden änderung der -r articulation, die darin bestand, dasz r nunmehr mit zurückgezogener zungenspitze und einer damit verbundenen senkung der hinterzunge gesprochen wurde, eine stellung, die die articulation eines unmittelbar voraufgehenden i, u, ü nicht gut zuliesz.

#### Beispiele:

and. kurt, mnd. kort, mp. kort (kurz), nl. kort, md. korz.

mhd. stürzen, mmd. storten, mp. śtörky (stürzen), nl. storten, md. sterzen.

mhd. durst, mnd. dorst, mp. döst (durst), nl. dorst, md. dorscht. mhd. birke, mnd. \*berke, mp. bārk, nl. berk, md. berke n. s. w.

b) Der übergang von mnd.  $\epsilon$  vor r + consonant in a.

Ein weit späterer vorgang als die "brechung" eines i, n.  $\ddot{n}$ , der aber immerhin gemeinns., zum teil auch nl. ist, ist der übergang eines mnd. c vor r + consonant (auszer -rd -rn. wo c schon vorher gedehnt war) in a. Diese erscheinung begann im späteren mnd. im Nordwesten und drang erst im 16. jahrbundert in den Osten des nd. gebietes (vgl. Lübben Mnd. Gr. § 19). So erklärt es sich, dasz dies gesetz im mp. nicht völlig durchgedrungen ist, in dem z. b. in der verbindung -rl  $\ddot{a}$  erscheint, ferner dasz im mp. im gegensatz zum ns. in einigen wörtern auf -rs + consonant r schon geschwunden war, ehe -c- davor zu a werden konnte.

Phonetisch ist diese erscheinung ganz ähnlich zu erklären wie die ältere "brechung", nur müssen wir als ihre ursache eine noch weitere zurückziehung der zunge bei der -r- artikulation annehmen als bei jener, da nur so die verwandlung des palatalen c in das velare a zu verstehen ist.

### Beispiele:

nhd. hirse, mmd. herse, mp. haz (hirse).

and. werk, mnd. werk - a-. mp.  $w\bar{a}rk$  (werk). ns. wark. nl. werk, and. grbi, mnd. erve, mp. arf (erbe). ns. arf, nl. erf.

and. herta, mnd. herte - a -, mp.  $h\bar{a}rts\rho au$  (herzgespann), ns. hart, nl. hart u. s. w.

mnd. kerle, mp. kärl (kerl). ns. kêrl, mnd. kersebere, mp. käspæ (kirsche), ns. karsbêr, nl. kers.

mnd. gerstelen, mp. jäsl (eine art des backens), ns. gasseln.

mnd. gerste, mp. jäst (gerste). ns. gast, nl. gerst.

mnd. erkener, mp. ärtup (erker) u. s. w.

Anm. Trotzdem man im hinblick auf diese beiden gesetze erwarten dürfte, dasz im heutigen mp. vor r + consonant nur a, o und  $\ddot{o}$  (c) vorkommen könnten, begegnen in einer groszen anzahl von wörtern i, u,  $\ddot{u}$ ; c vor diesen verbindungen. Indessen zeigt es sich bei genauerer untersuchung, dasz all diese wörter erst nach der wirkung dieser -r - gesetze ins nd. gekommen sind. sei es als lehnwörter, sei es als schallnachahmende neubildungen, sei es endlich, dasz sie die resultate einer späteren analogie representieren. Phonetisch möglich aber waren solche bildungen im mp. deshalb, weil die articulation des -r sich wieder in der weise geändert hat, dasz sie sich mit der eines i,  $\dot{u}$ ,  $\ddot{u}$ ;  $\ddot{a}$  vertrug.

### Beispiele:

a) Lehnwörter:

 $\label{eq:nhd.} \mbox{nhd. irren, mp. irn: nmd. erren. nhd. geschirr, mp. j s \"{ir.} \mbox{ nhd. } burg, \mbox{ mp. burg: mnd. borch u. s. w.}$ 

b) Lautnachahmende neubildungen:

mp. sûrn (scharren), guiurn (knurren), mp. snïrn (schnarren), knirn (knarren), mp. klürn (klirren) u. s. w.

c) Analogische bildungen:

mp. he stürve~ (er stürbe) : hülp (hülfe). mp. he wür (er würde) : hülp (hülfe), md. storve, worde (sturve, wurde) u. s. w.

2) Dehnungen kurzer vocale vor - r.

a) Dehnungen vor -r, -rd, -rn (-rs, -rt).

Schon im mnd, wurde ein kurzer stammvocal vor -r, -rd, -rn (-rs, -rt) gedehnt. Die resultate dieses vorgangs sind im mp. z. b. folgende: a ergab  $\delta$ , c u,  $c^1$ ,  $\tilde{c}$ ) c, o  $\delta$ ,  $\tilde{o}$   $\tilde{o}$ . Es ergab damals also noch c vor r, und so fällt diese delmung zeitlich vor den übergang von c zu d vor r. Von i, u,  $\tilde{u}$  zeigt sich in den resultaten dieses vorgangs keine spur mehr: aber da diese ja bei der delmung selbst oder bald darauf mit den gedehnten c, o,  $\tilde{o}$  zusammengefallen sein können, ist der terminus a quo für dies gesetz hierdurch nicht recht bestimmbar. Mit der

tonlängung hat diese erscheinung nichts zu thun, da sie sich ja in geschlossener silbe vollzogen hat. Bezeugt wird er fürs mnd. durch schreibungen wie: baert, mp.  $b\bar{o}rt$ ~ (bart), koren, mp.  $k\hat{o}rn$ ~ (korn) u. s. w.

Dies gesetz scheint gemeinnd, zu sein, aber die resultate der dehnung sind nicht überall die gleichen (vgl. Nerger a. a. o. § 170 ff., Holthausen a. a. o. § 84 ff. mit dem mp.)

### Beispiele:

and. dor, mnd. dor, mp. dor (ther). mhd. bar, mnd.  $b\bar{a}r$ , mp.  $b\bar{o}r$  (baar). mhd.  $h\bar{c}r$ , mnd. \* $h\bar{c}r$ . mp.  $h\bar{c}r$  (her). and.  $th\bar{o}rn$ , mnd.  $d\bar{o}ren$ , mp.  $d\bar{o}rn$  (dorn). and. forth, mnd.  $v\bar{o}rt$ , \*des, mp.  $f\bar{o}rts$  (sofort). and.  $\bar{o}rd$ , mnd.  $\bar{o}rt$  gs.  $\bar{o}rdes$ , mp.  $\bar{o}rt$  (ort), mhd. garn, mnd.  $g\bar{a}ren$ . mp.  $g\bar{o}rn$  (garn). mhd. garte, mnd.  $g\bar{a}rden$ , mp.  $g\bar{o}rn$  (garten). mhd.  $p\bar{f}rt$ , mnd.  $p\bar{e}rd$ , -des, mp.  $p\bar{e}rt$  (pferd). mhd.  $z\bar{u}rnen$ , mnd. sick  $vort\bar{o}rnen$ . mp.  $z\bar{i}\chi$   $f\mu t\bar{o}rn$  (sich erzürnen). mhd. bars, mp.  $b\bar{o}rs$  (barsch). mnd. ars, mp.  $n\bar{o}rs$  (arsch). lat. porta, mnd.  $p\bar{o}rte$ , mp.  $p\bar{o}rt$  (pforte) u. s. w.

An m. Die ausnahmen der dehnung vor -rd — sonst giebt es keine — erklären sich auf folgende weise: Vor -/ wurde mit ausnahme von  $p\delta r/\sim$  (pforte) nie gedehnt. Intolgedessen muszte in wörtern wo -d und -/ mit einander wechseln bald länge bald kürze begegnen. Meist übertrug man jedoch die länge der (flectierten) - d - formen auf die (unflectierte) -/- form (vgl. die beispiele: bort $\sim$  n. s. w.), zuweilen geschah jedoch auch das umgekehrte. So lautet z. b. and. werthan, mnd. werden im mp. nicht wie man erwarten sollte wern $\sim$ , aus  $\sim$ wērdn sondern wärn  $\sim$  wardn. Schon in mnd. zeit wurde hier wohl der kurze vocal der zweiten und dritten person prs. ind: werst, wert, mp. wäst, wät auf die -d - formen übertragen.

### b) Delmung eines spätmid. a vor - r zu a.

In der dehnung eines spätmud, a vor r + consonant zu a haben wir eine wohl erst und, erscheinung vor uns, die allerdings auch im usbereits begegnet (vgl. Bernhardt a. a. o. § 2) und zuweilen (im mp. vor - s, - t) von schwund des r begleitet wird.

Phonetisch läszt sich dieser vorgang, der übrigens auch bei  $\ddot{a}$  vor r+ consonant (nur in hd. lehnwörtern) statt hat, durch die tiefe lage der zunge bei bildung eines a und  $\ddot{a}$  in verbindung mit einer gewissen trägheit dieses organs, einigermaszen erklären.

### Beispiele:

und. warm, mp. warm (warm). mnd. \*berke(a), mp. bārk (birke). mnd. market, mp. mart (markt). mnd. swart, mp. swāt (schwarz). mnd. stert, mp. stat (schwarz). nhd. derbe, mp. dārf (derb). nhd. herr, mp. hār, har (herr). nhd. gegerbt, mp. järft, garft (gegerbt) u. s. w.

\$ 20. Qualitative veränderungen kurzer vocale vor l, n + (d), t; v + (g), k; nn.

1) Der übergang von and, a in mnd,  $\hat{o}$ , o vor l+d, t.

Schon im frühmnd, ging and, a vor l+t in o über, das vor -l+d ähnlich wie vor -r+d gedehnt wurde und zwar zu  $\hat{o}$ . Dies fand statt im ns. und nl., welch letzteres allerdings o niemals dehnte. In nnd. zeit hat das westns, den mnd, stand im wesentlichen gewahrt, indem höchstens  $\hat{o}$  analogisch in einige -t formen drang, das ostns, dagegen, sowie alle pommerschen mundarten, darunter das mp., haben o verallgemeinert.

### Beispielē:

and, ald, mmd, olt, ôlde, brem, oold, ml, oud, vp, ollt, wf, âld: mp, olt, olp, hp, ùlt (alt).

and, salt, mnd, solt, soltig, brem, solt, nl, zout, vp, sollt, wf, sålt: mp, zolt, zoltz, hp, zùlt (salz).

and, haldan mud, hölden, hê holt, brem, hoolen, hê hölt, nl. houden, vp. hollen, wf. hàldon: mp. holl, hp. hillo (halten) n. s. w.

Anm. Ausnahmen sind:

mnd. spalderen, spolderen : mp. spalpn (spalten). mnd. balderen. mp. balpn (schlendern). mnd. balde, bolde, mp. bal, hp. bil (bald).

2) Der übergang eines und. i,  $\dot{u}$ ,  $\dot{u}$  in i, u,  $\ddot{u}$  vor u + (d), t; v + (g), k.

Eine eigentümlichkeit, die das mp. vom ns. scheidet, ist der übergang eines umd.  $\tilde{i}$ .  $\tilde{u}$ .  $\tilde{v}$  vor l. n+(d). t; v+(g). k. Auch die nachbarmundarten des mp. kennen diese und ühnliche erscheinungen. Im Stettiner hd. wechselt die mp. aussprache mit der des Berliner nordd., das diese eigentümlichkeit nicht kennt: namentlich ist in Stettin vor l+d. t;  $\tilde{i}$ ,  $\tilde{u}$ .  $\tilde{u}$  vorherrschend, während vor n+d. t und besonders vor v+(g), k; i, u.  $\tilde{u}$  überwiegen.

Seinem alter nach geht dies gesetz wohl schon in die zeit vor dem übergang eines - nd -, - ld -, - ng - über - nn -, - ll -, - nn -, in - n -, - l -, - n - zurück, fällt also wohl noch ins mnd. in dessen letzter periode jener übergang stattfand.

Phonetisch erklärbar ist diese erscheinung durch die starke engenbildung und die energische hebung der vorderzunge bei der articulation eines l+d, t u. s. w., eine thatsache, die mit der articulationsbasis wohl in näherem zusammenhang steht.

Beispiele:

mnd. binden, us. binnen: mp. binn (binden). mnd. binde. opt. prt. us. binne', mp. bin (binde). mnd. gebunden, us. binnen. mp. binn (gebunden). mnd. wilt. us. wilt. mp. wilt (wild). mnd. bildere. us. biller. mp. billy (bilder). mnd. singen, us. singen, mp. zinn (singen).

mnd. sinken, prt. ns. sinken. mp. zivkv (sinken). mnd. vinke, ns. finken, mp. fuvkv (funken) u. s. w.

Anm.: Ausnahmen sind:

mnd. junk, mp. junk, comp. jüny (jung). mp. klunty (klumpen). mnd. gesinde. mp. jesin (hd.?) gesinde. mnd. unde, mp. im (und) hatte das - de wohl schon vor wirkung des gesetzes eingebüszt.

3) Der übergang von e in i vor n, v + consonant.

Schon im mnd. findet sich bei zwei wörtern mit c vor - nn und -vg ein übergang von c zu i, woneben allerdings auch formen mit c vorkommen. Die beiden wörter sind: mnd. henne, hinne, mhd. henne, mp. hin. mnd. hengest, hingest, mhd. hengest: mp. hivst~.

 $\S$  21. Der i - umlaut im mp.

1) Ergebnisse des i-umlautes im mp.

Die resultate des *i*-umlants sind im mp. wie wohl überall die genauen palatalen entsprechungen der zu grunde liegenden velarvocale. Im einzelnen ist darüber bei den regelmäszigen entsprechungen der and. und nmd. vocale im mp. (vgl. §§ 9--11) gehandelt worden. Hier ist an besonderheiten noch folgendes nachzutragen.

 $\tilde{c}$  statt  $\tilde{c}$  als umlaut von  $\tilde{a}$ :

Neben dem im mp. und ns. gewöhnlichen umlaut von  $\hat{a}$  dem  $\hat{c}$  ( $\hat{c}^3$ ) erscheint im mp. vor and, i ein  $\hat{c}$ . Es handelt sich hier wohl auch um einen wesentlich anderen vorgang als den sonstigen umlaut eines  $\hat{a}$  zu  $\hat{c}$ . Vergleichen wir z. b. mp.  $z\bar{c}gv$  (säen) mit dem vp. scigen und nl. zaaijen, so kommen wir auf die vermutung, dasz hier mp.  $\bar{c}$  vertreter eines diphthonges  $\hat{c}i$  sein könnte. Zu grunde liegt and, saian. Daraus wurde im mnd, (ns.) scijen = scijm (Neiger a. a. o. § 44) d. h. ai war (ähnlich vielleicht wie in gcit aus \*gai-it) zu ci umgelautet, ein vorgang, der dem übergang von and, au in ou wohl an die seite zu stellen ist, und auszerdem war wie auch sonst im mnd. (ns.) zwischen vocalisch auslautenden stammvocal und vocalisch anlautender endung ein -j- eingefügt worden (vgl. z. b. and, skrian, mnd. (ns.) schrigen, vp. schrigen: mp. srigv u. s. w). Diese mnd. (ns.) form scijm dürfte sowohl fürs vp. scigen als auch das mp. zcgv, die gemeinsame vorstufe sein, indem im vp.  $-\bar{c}i$  - zu -ci - verkürzt wurde, im mp. die länge zwar blieb, aber das i schwand.

# Beispiele:

mhd. maejen mnd. meijen, meigen (mähen) vp. meigen nl. maaijen: mp. mego.

mhd, draejen mnd, dreijen, dreigen (drehen) vp. dreigen nl, draaijen; mp. dregen.

Feiner:  $neg\nu$  -nähen),  $weg\nu$  (wehen),  $kreg\nu$  (krähen),

Anm. Ganz ähnlich erscheint and. -  $\delta ian$  im mnd. (ns.) als - $\delta igen$  mp. -  $\delta gv$  vp. -  $eugen = -\delta \ddot{u}gv$ .

### Beispiele:

mhd. blüejen mnd. bloijen, bloigen (blühen) vp. bleugen nl. bloeijen : mp. blöge n. s. w.

2) Verbreitung des i-umlautes im mp.

In der verbreitung des *i*-nmlautes unterscheidet sich das mp. wohl nicht wesentlich vom übrigen nd. Schön früher haben wir daranf hingewiesen (vgl. § 8, 2), dasz der umlaut im nd. wahrscheinlich bereits sehr früh aufgetreten ist, ja dasz er dort ein gröszeres gebiet sich erobert hat, als im hd. Letztere behauptung soll im folgenden durch anführung einiger thatsachen gestützt werden.

a) Das nd. kennt wie das md im gegensatze zum obd. einen umlaut von germ. au and.  $\dot{o}=\dot{\sigma}$ .

### Beispiele:

and, gilöbian ags. 5elyfan glauben) mp. nud. glöbm : md. gläuben : mhd. gelouben nhd. glauben.

and. \*köpian ags. cypan kaufen mp.mad. köpm md. käufen mhd. koufen mhd. kaufen.

and, biròpian ags. rypan ranten mp. m.d. röpm md. räufen mhd. roufen mhd. raufen.

and, hôbid mp. und. höft haupt und. höubet mhel, houbet uhel, haupt u. s. w.

- b) Das nd. kennt wie das ags, und afr, einen umlaut des germ, ai and,  $\hat{c} := \text{mnd. mp}/(\hat{c}i)$ . Vgl. darüber § 13.
- c) Die and, u-stämme haben im nd, im gegensatz zum hd meist einen umlant ihres stammyocales.

## Beispiele:

ags. nasu mnd. nase mp. naz nl. naus mld. nhd. nase nase ags. and. sunu mnd. sone mp. md. zön mhd. sun mld. solu nl. zoon (solm). ags. hnutu mnd. note mp. nöt nl. neut, noot mld. nuz mld. nust (nusz). ags. duru mnd. dore mp. dör nthire and duri, dura n. s. w.

d) Einzelfälle: and. *umbi* ags. *ymbi*: mp. mid. *üm* mhd. *umbi* nhd. *um.* mp. *özep* nhd. *ufer.* mp. *bök* ags. *bece.* nhd. *buchi*, mp. *~hemstp* nhd. *hamster.* mp. *hämp* nhd. *hamf.* mp. *rögn* nhd. *regen* n. s. w.

## § 22. Labialisierungserscheinungen im mp.

Im mp. wie auch sonst vielfach im nd. giebt es eine ganze anzah wörter, die als stammvocal  $\ddot{u}$ ,  $\ddot{u}$ ,  $\ddot{o}$ ,  $\ddot{v}$ ,  $\ddot{u}$ ,  $\ddot{o}$  n. s. w. zeigen, wichrend man im hinblick auf das and, und andere germ, dialecte  $\iota$ ,  $\iota$ , a;  $\iota$ ,  $\ddot{\iota}$ ,  $\ddot{v}$  erwarten möchte. Bei näherer untersuchung hat es sich für das mp. wenigstens herausgestellt, dasz von einem consequent durchgeführten

gesetze hier kaum die rede ist, die hierher gehörigen wörter sind vielmehr auf verschiedene art zu erklären und verteilen sich auf folgende gruppen.

1) Die erste dieser gruppen bilden wörter, wo wahrscheinlich ein labialer laut die rundung des ursprünglich ungerundeten palatalvocals vermsacht hat.

#### Beispiele:

mnd. pelle nl. pel lat. pellis: mp. pöl vp. v. pöllen (schale). mnd. rim mp. rim ~ (reim). and. silnbar mnd. sulver mp. nnd. zülwe (silber). and. self mnd. self, sulf mp. nnd. zülft (selbst). lat. mentha mnd. minte mp. münt nhd. müntze (mintze). and. sibun mnd. sēven, söven mp. zöbm westns. seven nl. zeven mhd. siben, süben (sieben). and. fiftig mnd. veftig, voftig mp. föftig nnd. (ns.) foftig, föftig: mhd. funfzig u. s. w.

2) Die zweite gruppe umschlieszt wörter mit liquida oder nasal im inlaut, die abweichend von der gewöhnlich im germ, bezeugten mittleren ablantsstufe tiefstufe mit umlaut zeigen.

### Beispiele:

ahd, drescan st. mnd, derschen st., dorschen sw. nl. dorschen sw.: mp. dösn sw. and, \*druskian sw. (dreschen). nhd, first mnd, verst, vorst nl. vorst mp. föst and, "furst (i-stamm) (first) u. s. w.

- 3) Eine dritte gruppe bilden wörter, wo der gerundete laut auf analogischem wege an die stelle des angerundeten getreten ist. So ist z. b. das ö in mp. ns. ölyn mnd. olderen : and. eldiron (eltern) wohl nur der anlehnung an mnd. nml. mp. olt (alt) zuzuschreiben. Ferner haben mp. ostns. zös (sechs) zöstägn (sechzehn) zöstiz (sechzig) zöstiz (sechster) mnd. sos, ses u. s. w. and. sehs u. s. w. ihr ö infolge von einflusz von mp. ostns. zöhm mnd. soven, föftiz, föftägn mnd. voftig, voftein u. s. w. erhalten mp. ostns. drüdz, drütiz, (dörtiz) mnd. dridde, drudde, druttich, dortich, dertich (dritter, dreiszig) : and. thriddia, thritig endlich verdanken ihr ü wohl nur der anlehnung an mp. drütägn mnd. drutein, druttein ns. drüttein und. thrintein (dreizehn) das seine kürze wieder aus drüdz drützz erhalten hat u. s. w.
- 4) Dem ihd, entlehnt sind wörter wie  $s\ddot{o}p$  (schöffe) mind, schepe ebenso  $s\ddot{o}pm$  and, skepian mind, scheppen; ihd, schöpfen i. s. w.

### § 23. Die entrundung im mp.

Da das mp. bei der starken labialisierung seiner gerundeten vocale nicht im geringsten zur entrundung neigt, so kann jene erscheinung in echt mp. wörtern nicht vorkommen. Trotzdem giebt es eine anzahl von mp. wörtern, die i statt ii, i statt ii zeigen, dabei aber durchaus nd. lantcharakter haben.

Ans einer der benachbarten mundarten können sie nicht stammen.

da auch diese die entrundung nicht kennen. So bliebe den nur das Stettiner nordd, als ihre quelle denkbar, wo sie in der that auch vorkommen. Aber auch hier können sie nicht heimisch sein, denn das Stettiner nordd, kennt sonst die entrundung ebensowenig wie das nur und so bleibt nur die annahme übrig, dasz sie in letzter instanz dem Berliner nordd, angehören, wo sie durchaus lautgerecht sind. Von da wären sie wie so manches andere wort nach Stettin und weiter ins mp. gelangt.

Beispiele:

mp. dripl nrdd. drippeln (tröpfeln) mp. dripm (tropfen) mp. sip, süp nordd. schippe (schautel) : ns. schüpp. mp. stipm nordd. stiepen ("stäupen") : mp. stüp (staupe) mp. stipp nordd. stiepe pfeiler) : mnd. stüpe mp. kipp nordd. kieper (küfer) : mnd. kipper, mp. kip nordd. kieper (tragkorb) mnd. kiipe, mp. knippu nordd. kuippern (knüpten) mnd. knuppe mp. kniipm (knoten) u. s. w.

§ 24. Ersatzdehnung im mp.

1) Die ags. afr. and. ersatzdehnung infolge von ausfall eines -n-vor s, - th und m vor f.

Diese im and, ziemlich häufige erscheinung ist bereits im und, sehr selten geworden, und zwar teils darum, weil manche der betreffenden wörter im und, ausgestorben sind, teils weil namentlich bei den auf - th vor und nach dem übergang von - th zu d die anlehnung an verwandte - ud - formen wirkte, teils weil alte im and, zufällig nicht bezeugte dialectformen mit erhaltenem n, m den und, zu grunde liegen mögen. Die und, mundarten stehen im wesentlichen auf und, stufe. Fürs mp. kommen nur in betracht  $fiw \sim (\text{fünf} + za\chi t)$  sanft: scheinbar auch gos (gans und  $\hat{os}$  (uns).

Die lautverhältnisse der beiden ersten wörter bieten keine weiterer schwierigkeiten:

mp.  $f\hbar v \sim \text{mnd.}$  five and, fibi npl. ags. fife all vijf : got. fimf nhd. fünf.

mp. zazt mnd. sachte and. safto ags. softe nl. zacht : alid. sanfto mhd. sanfte (wegen der kürzung vgl. § 17).

Das  $\sigma$  von mp. gos ist nicht leicht zu erklären. Zunächst würde dies  $\sigma$  zu dem im and, in derartigen fällen überlieferten  $\sigma \parallel d$  und  $\sigma$  geschrieben) vorzüglich stimmen. Nun hat aber das and, ein  $\sigma \backslash d$  und  $\sigma$  geschrieben) auch fürs germ,  $\sigma u$  und dies  $\sigma$  erscheint mp, wie us, als  $\sigma$  Wenn nun andere und, mundarten wie das ggr. in beiden Fällen im gegensatz zum us,  $\sigma$   $\sigma$  haben, so könnte man annehmen, dasz das mp, als coloniale mischmundart hier teils auf us, teils auf engrischwf, standpunct stände. Viel wahrscheinlicher ist indessen eine andere auffassung dieser form.

Der nordöstliche nachbardialect des mp., das whp. zeigt in beiden fällen genau denselben vocal wie das mp. auch hier heiszt es  $j\bar{o}s$  und ist germ.  $au\equiv \delta$ . Hier ist jedoch  $-\bar{o}$  - aus - an - sicher jüngeren ursprungs, indem im whp. - n - inlantend, wie auslantend sehr häufig geschwunden ist. So heiszt es z. b.  $\hat{c}$  für in,  $\delta$  für un -  $f\hat{c}str$  (fenster) für finstr, hos für "Hans" u. s. w. also auch jos für jans. Dafür aber, dasz whp. formen im mp. begegnen können, spricht zunächst die sicher whp. form  $\delta s$ , deren  $\delta$  nur als whp. dehnung von  $\hat{u}$  aufgefaszt werden kann, ferner ist darauf zu achten. dasz gos wie  $\delta s$  gegenüber sonstigem gans and ins nur dem nordöstlichen teil des mp. gebiet angehören, also eine gegend, die auch sonst schon manche anklänge an das whp. kennt. indem z. b. in dem sonst durchaus mp. Stolzenhagen gerade wie im whp. o vor--lt zn  $\hat{u}$  geworden ist. das dorf also: stiltnhog v von den eingeborenen genannt wird.

2) Ersatzdehnung nach ausfall eines -g - (j, 5).

Phonetisch ist diese art von ersatzdehnung zu betrachten als ein herabsinken der zunge ans der engeren consonantischen in die weitere vocalische articulation.

a) Schon frühmnd, schwand in einigen wörtern ähnlich wie im ags. das g(j,5) mit hinterlassung von ersatzdehnung. Fürs mp. kommen folgende wörter in betracht:

nhd. igel nl. egel mp.  $\sim swinejl$  ags. izl. il: mnd. ile, mp.  $il\sim$  (egel). mhd. kugele: kiule mnd. kule mp.  $k\tilde{n}l\sim$  (kenle).

b) Ganz jungen ursprungs und bislang erst teilweise durchgedrungen ist der übergang eines älteren -  $\mathring{u}j$  (mnd. - ugge) in  $\mathring{\sigma}$ .

# Beispiele:

mnd. brugge mp.  $br\ddot{u}j$ ,  $br\ddot{o}$  (brücke) mnd. to rugge mp.  $t\dot{o}r\ddot{o}$  (zurüch). mnd. mugge mp.  $m\ddot{u}j$ ,  $m\ddot{o}$  (mücke) u. s. w.

 $\S$  25. Die m<br/>nd, vocal<br/>contractionen nach schwund eines and, - h - und ihre resultate im mp

Bereits im überlieferten and, begann intervocaliches - h - zu schwinden, sodasz im mnd, hier von diesem laute keine spur mehr vorhanden war. Die so entstandenen vocalverbindungen werden folgendermaszen behandelt:

1) Zwei gleichartige vocale, gleichviel welcher quantität sie waren, ergaben durch contraction einfache länge:

## Beispiele:

ahd. stahal, and.  $stahal \rightarrow staal$  mnd. stal: mp.  $stol \sim$  (stahl). ags. \*cahor, car, ahd. ahir and \* $ahar \rightarrow aar$  nl. aar mnd. ar mp.  $\bar{o}r \sim$  (ähre).

2) Langer vocal + kurzer (oder langer) vocal verschiedener qualität

wurden nicht contrahiert. Der zwischen ihnen bestehende hiatus wurde vielfach durch entwickelung eines j (w, 5) beseitigt.

#### Beispiele:

and. bithihan, bithian mnd. gedien, gedigen mp. jodigp (gedeihen). and. thihit, thiit mnd. gediet, gediget mp. jodiyt (gedeiht) u. s. w.

3) Waren endlich beide vocale kurz und verschiedener qualität, so entstand ein diphthong. So ergaben die hier hauptsächlich in betracht kommenden vocalverbindungen c + a (i + a), c + u, c + i die diphthonge ca (ia) cu und ci, ca (ia) und cu sind wohl bald mit io (co) zusammengefallen und wurden mnd. zu  $\hat{c}$   $(\hat{c}^4)$  wegen ci vgl. § 13.

### Beispiele:

and. sčhan, sčan mnd. sćn: ags. sćon mengl. scen: nl. zien: mp. zćn~ (sehen) mhd. geschichen and. \*giskichan mnd. geschien mnl. geschien, mp. jɔśćn~ (geschehen) and. fčhu mnd. vć mp. fċ (vieh) n. s. w.

B) Die tonlosen vocale im mp.

§ 26. Die and. mnd. tonlosen vocale im mp.

1. Verhältnis des mmd. zum and.

Wie schon m § 4 angegeben ist, unterscheidet sich das mmd. auch in der behandlung der unbetonten vocale wesentlich vom and., indem nämlich dieselben im mmd. teils geschwunden, teils zum gemurmelten - / herabgesunken sind. (Wegen der bezeichnung des mmd. / vgl. § 4.)

Ein klares bild von dem verhältnis der syncope zur erhaltung der vocale als - \(\textit{\gamma}\) im mnd, können wir uns heute noch nicht machen, da es an gröszeren arbeiten hierüber mangelt. Nur auf einige überlieferte wie aus nnd, verhältnissen erschlieszbare thatsachen soll im folgenden hingewiesen werden.

- a) Besonders oft scheinen schon im frühmnd, and, kurze vocale in mittelsilben geschwunden zu sein, sei es völlig, wie z. b. bei drei und mehrsilbigen wörtern mit dem suffix -cch ck (vgl. § 14 und 26, 2 b), sei es mit übertragung ihres zeitteils und tones auf ein folgendes  $\ell$ , r, m, (n), die somit zu  $-\ell$ , -r, -m, (-n) wurden. Die schrift giebt diese  $-\ell$  r m (n) zwar meist mit  $-c\ell$  cr (- rc), -cm (- cn) wieder, wie es ja noch heute in ganz Norddeutschland in hd, wie nd, orthographie geschieht, aber die nur unmittelbar vor  $\ell$ , r, m, (n),  $(\ell$ , -r, -m, /n/r stattfindenden geminationen (vgl. § 14) beweisen, dasz schon im frühen mnd, (ns.) hier kein vocal mehr gesprochen wurde.
- b) Vocale in endsilben erscheinen bald syncopiert, bald als /-. Syncopiert sind sie hier auch vielfach (wie die gemination von vorausgehendem geräuschlauten ergiebt) vor r, l, m, (-n) mit übertragung ihres zeitteils und tones auf das / u. s. w.; sie schwinden aber auch sonst zuweilen in geschlossener endsilbe, während sie im freien auslaut

meist erhalten blieben. So schwand z. b. in den endungen der zweiten und dritten person prs. ind. der starken verba und der schwachen auf ian: is. it (id. ith) wenigstens im ns. und mp. ähnlich wie im ags. schon früh mnd. das i. Das beweist uns auszer der mnd. schreibung der kurzgebliebene oder gekürzte stammvocal dieser formen im nnd (ns. mp.). (Vgl. §§ 17, 14.) Freilich sind bei den schwachen verben auf - iam die lautgerechten formen mp., nnd. meist auf analogischem wege verschwunden.

### Beispiele:

and. bindis, mmd. butst, mp.  $b\ddot{u}tst$  (bietest). and. bindit, mmd. but(t), mp.  $b\ddot{u}t$  (bietet). and. bitis, mmd. bitst, mp. bitst (beiszest). and.  $b\ddot{t}it$ , mmd. bit(t), mp. bit (beiszt) u. s. w. and.  $s\ddot{o}kis$  zu  $s\ddot{o}kian$ , mmd. sochst, mp. t  $z\ddot{o}\chi st$ ,  $z\ddot{o}kst$  (suchest). and. \*kopis zu \* $k\ddot{o}pian$ , mmd. kofst, mp. t  $k\ddot{o}fst$ ,  $k\ddot{o}pst$  (kanfest) u. s. w.

Dagegen blieb z. b., im gegensatz zum mhd.,  $-\vartheta$  im freien auslaut nach -r-, -l-, -m-, -n-. Es heiszt also im mnd.:  $d\bar{o}re$ ,  $s\bar{o}ne$ ,  $t\bar{a}le$ , np.  $d\bar{o}r\sim$ ,  $z\bar{o}n\sim$ ,  $t\bar{o}l\sim$  (thür, sohn, zahl) gegenüber mhd.  $t\ddot{u}r$ , sun, zal.

2) Verhältnis des mp. zum mnd.

Betrachten wir den bestand des mp. an 2-lauten, so finden wir, dasz hier seit mnd. zeit grosze veränderungen vor sich gegangen sind.

Erhalten hat sich ein derartiger laut nur in wenigen fällen, meist ist er geschwunden, sei es mit übertragung seiner zeitdauer und seines tones auf die voraufgehende silbe, oder ein folgendes l, r, m, n (wobei freilich unklar bleibt, wie weit dies ein nnd. oder mnd. vorgang ist), sei es auch ganz spurlos.

a) mnd. -> - blieb im mp. erhalten:

#### I. Als ∋ (i).

aa) In den vorsilben  $b\bar{\nu}$  - und  $j\bar{\nu}$  -  $\equiv$  mnd. be - (bo -, bu -) und ge - (ghe -). mp,  $b\bar{\nu}$  -  $\equiv$  mnd. be - (bo - bu -) hat auszer vor vocalen sein -  $\bar{\nu}$  stets behalten,  $j\bar{\nu}$  - dagegen nur zum teil. Zuweilen schwand  $\bar{\nu}$  (nur vor - l, - r, - n) und j- wurde zu g-, vielfach jedoch (namentlich im part. prt.) ging das ganze präfix verloren, wohl nachdem es, wie es noch heute in manchen nd. dialecten lautet, vorher zu -  $\bar{\nu}$  - geworden war. Vielleicht haben wir es da, wo  $j\bar{\nu}$  - vorkommt, weniger mit erhaltung als mit einer wiederbelebung auf hd. antrieb hin zu thun.

## Beispiele:

mnd. begaven mp. begabm (bewirten) mnd. begaden mp. begaden (zurecht machen [acker]) mnd. gelik mp. flik (gleich) mnd. geloven mp.  $l\ddot{o}bm$ .  $gl\ddot{o}bm$  (glauben) mnd. geseten mp.  $z\ddot{e}tn$  (gesessen part. prt.) mnd. gesetan mp.  $jeston \sim$  (gestehen) mnd. gehause mp.  $jeh\ddot{o}z \sim$  (gehause) u. s. w.

bb. In den ableitungssilben mp.  $-\partial \chi$ ,  $-ij\partial n - ij\bar{\nu}$ ,  $-j\partial n$ ;  $-li\chi$ ,  $lij\partial n$ ,  $lij\bar{\nu} = \text{mnd.} -cch$ , -ich, -igen, -egen, -gen, -jen; lik - liken - liker(i).

Hier ist mnd. -9- als  $\rho$  zunächt meistens in  $-2\chi = \text{mnd.}$  -cch - ich erhalten. Geschwunden ist es hier nur bei ganz besonders geringer betonung wie z. b. in  $dikb\bar{u}k\chi$  (dickbäuchig). In den flectierten formen dieses suffixes war, wie gerade das älteste mnd. zeigt (vgl. H. Tümpel Paul und Braunes beitr. VII s. 58) -9- schon früh geschwunden als tonloser mittelvocal. Später wurde es dann auf analogischem wege vielfach wieder eingesetzt und zwar im mp. nicht als ein  $\theta$  sondern als  $\theta$  d. h. ein enges gemurmeltes  $\theta$ . Dies  $\theta$  kann nur aus den flectierten formen des suffixes -  $\theta \chi$  mnd.  $\theta$  stammen, die -  $\theta$  heiszend ihr  $\theta$  ganz mit recht als vertreter eines nnd.  $\theta$  zeigen, während sie freilich ihr -  $\theta$  und - $\theta$  wiederum einer anlehnung an - $\theta \chi$ , - $\theta$  mur solchen, wo eine zweigipflig lange stammsilbe unmittelbar voraufgeht. Die erhaltung des  $\theta$  erklärt in all diesen fällen das vorhandensein eines schwachen rythmischen nebentons auf den betreffenden silben.

### Beispiele:

mnd.  $w\hat{e}nich$ ,  $w\hat{e}nger$ ,  $w\hat{e}niger$ : mp.  $w\hat{e}ni\chi$ ,  $\sim w\hat{e}ni\chi$ ,  $w\hat{e}nij\psi$ ,  $w\hat{e}nij\psi$ , weniger).

mnd. kundech, kundegen: mp. nōnunkünəx (mit namen, nahmhaft) künjən (kündigen), fizkünijən (verkünden).

mnd. bekostigen, mp. bəköstjən (beköstigen), mnd. geduldech. \*geduldegen mp. jədüləy, jədulyən, jədulgə (geduldig, geduldigen), mnd. nôdich, nôdegen, nôgen : mp. nôdəy. nôdiyən, nôgen (nötig. nötigen).

nhd. *leine* mp. *linj*~ pl. ~ *linjɔn* (leine), nhd. *kastanic* mp. *krìstonj*~ pl. *krìstōnjɔn* (kastanie) u. s. w.

II) Als -p - (gemurmeltes  $\ddot{a}$ ) erhielt sich und. -r - im mp. meist da, wo es vor -r stand, mag dasselbe nun heute vorhanden sein oder nicht. Dies -p - ist jedoch, wie uns ältere mnd. schreibungen (r) = r dunre mp. dùnp fdonnerf) und nnd. dialekte wie z. b. das whp. die vielfach silbisches f an stelle des mp. -pr, -p haben, deutlich zeigen, keineswegs überall die directe fortsetzung eines and, vocals. Auch die gemination in wörtern wie und. nedder, recdder mp.  $n\ddot{a}dp$  (nieder), recddp (wieder) ist nur erklärlich, wenn r unmittelbar hinter dem consonanten stand (vgl. § 14,1). So hat sich vielmehr das -p - wie vor r hinter langem vocal in zweigipflig betonter silbe, so auch vor jedem r als svarabhaktivokal aus dem gleitelaut zwischen langem vocal u. s. w. und r entwickelt. Ein principieller unterschied zwischen beiden fällen besteht nicht, indem es sich hier wie dort um ein schwachtoniges -r han-

delt (vgl. auch § 6, 3b). Dieser vorgang ist im nd. sehr verbreitet im ns. wie im wf. Nicht kennt ihn z. b. das whp.

Dies - p - begegnet im mp. zunächst in den vorsilben p - (mnd. er - or), fp - (mnd. ver-, vor-, vur-,) tp- (mnd. te-, to-, tu- [mp. - p - steht hier wohl nach analogie von p - und fp -]), ferner in den schluszsilben - p (mnd. - err) pu- pt- pt- pt- pt- u. s. w. (mnd. - ern, - ert, - ert), endlich in mittelsilben wie - pri (mnd. - eric nhd. - erci) - prp (mnd. - ercr), - plp (mnd. - erch) (mnd. - erch) in s. w. Nur in - prox (mnd. - erch) - erch findet sich neben - p - auch häufig syncope oder ein dem f in ähnlicher stellung nachgebildetes junges f, vermutlich weil - p - hier am schwächsten betont ist.

### Beispiele:

mnd. erkennen mp. pkänn (erkennen), mnd. vorgēten mp. fyjētņ (vergessen). mnd. tobrēken mp. tybrēku (zerbrechen), mnd. kinder(e) mp. kiny (kinder). mnd. snider(e) mp. śnidy (schneider). mnd. brūwerie mp. brū(z)pri (brauerei), mnd. \*swinerie mp. swinyri (schweinerei), mnd. wunderlick mp. wunylix (wunderlich), mnd. de anderde mp. de anyty (der andere), mnd. wokerer mp. wokyry (wucherer). mnd. \*rókerich mp. rôkyryx, rôkryx (räucherich). mnd. bisterich mp. bistryx, bistyryx (leicht zu verfehlen), mnd. \*grūserich mp. gūzryyx, grūzyryx (grausig) u. s. w.

- b) Schwund des mnd. 2 unter hinterlassung von spuren.
- I) Zeitdauer und accent des - $\vartheta$  überträgt sich auf die vorhergehende betonte silbe.

Ein derartiger vorgang hat sich überall da vollzogen, wo  $-\vartheta$ - unmittelbar auf eine betonte länge mit stimmhaftem consonanten (auch -l, -r, -m, -n) schlieszende silbe folgte. Bei den silbenauslautenden consonantengruppen mnd. -nd, -nn — mp. -n; -nnn — mp. -m; -ng — mp. -n; -ng — mp. -n findet diese übertragung nur statt (besser vielleicht, sie fand stets statt, erhielt sich aber nur), wenn im mnd. auf das  $-\vartheta$ - noch ein tautosyllabischer consonant folgte, also z. b. bei mnd. -ndct. -nnct  $\rightarrow n\vartheta t$   $\rightarrow \sim nt$ . Letztere eigentümlichkeit hat ihren grund darin, dasz im mp. die zweigipflige betonung, die stets das resultat dieser übertragung ist, in langvocalischer oder kurzdiphthongischer silbe nur vorkommen kaun, wenn diese geschlossen ist, kurzer vocal + -l, -r, m, -n aber als kurzdiphthonge gelten. (vgl. § 5, 6.)

Diese erscheinung hat das mp. mit den ostns. und den hp. mundarten gemein. Nur hat das ostns. z. b. das mkl. bei - nd - nn - = mp. n u. s. im gegensatz zum mp. auch ohne tautosyllabischen folgenden geräuschlaut zweigipflige betonung.

## Beispiele:

mnd.  $r\delta ve$  mp.  $r\delta w\sim$  (rübe). mnd.  $h\tilde{a}se$  mp.  $h\tilde{a}z\sim$  (hase), mnd.

wide mp. wid~ (weide). mnd. sturve m. stürw~ (stürbe), mnd. böne mp. bön~ (bohne), mnd. schöle mp. söl~ (schule), mnd. bindet mp. bint~ (bindet) mnd. lengest mp. lävst~ (längst), mnd. swenmet mp. swämt~ (schwimmt), mnd. houwet mp. hout~ (er haut): mnd. binde mp. bin (binde) mkl. binn': mnd. lange mp. lav (lange) mkl. lang': mnd. houwe mp. hou (haue) mkl. hou' n. s. w.

II) Zeitdauer und accent des -2 - wird auf ein folgendes -l (-r), -m, -n,  $-\nu$  übertragen, die somit silbisch werden.

Dies trat zunächst überall da ein, wo nasal oder liquida in der schluszsilbe standen. Dieselbe übertragung fand jedoch auch in mittelsilben statt z. b. in - lli (mnd. - clic), nhd. - clic) in - mny (mnd. - cndig) u. s. w.: bei mnd. - clich (llich), (rrich) indessen nur dann, wenn der auslaut der voraufgehenden stammsilbe ein stimmhafter geräuschlaut ist. In diesen fällen ist stets der erste teil der liquida oder des nasals silbisch, der zweite unsilbisch. Bei den nasalen (nur n kommt in betracht) assimiliert sich nur der erste silbische teil an den voraufgehenden stammauslaut, der zweise bleibt - n-. In der composition kommt diese art von übertragung selten vor.

### Beispiele:

mnd.  $t\bar{o}gel$  mp.  $t\bar{o}jl$  (zügel), mnd.  $b\bar{o}gel$  mp.  $b\bar{o}jl$  (bügel), mnd.  $str\bar{i}den$  mp.  $str\bar{i}den$  (streiten), mnd.  $l\bar{e}ven$  mp.  $l\bar{e}bm$  (leben), mnd. seggen mp.  $z\bar{a}gv$  (sagen). mnd.  $t\bar{e}gel\bar{e}e$  mp.  $t\bar{e}jll\bar{e}e$  (ziegelei), mnd.  $t\bar{e}gelee$  mp.  $t\bar{e}jll\bar{e}e$  (ziegelei), mnd.  $t\bar{e}gelee$  mp.  $t\bar{e}jll\bar{e}e$  (ziegelei), mnd.  $gl\bar{o}gene\bar{e}e$  mp.  $t\bar{e}jll\bar{e}e$  (ziegelei), mnd.  $gl\bar{o}gene\bar{e}e$  mp.  $t\bar{e}gelee$  mp.  $t\bar{e}gelee$ 

Anm.: Einige wörter auf - $h\chi$  mit vorhergehendem stimmlosen stammauslaut gegenüber mnd. stimmhaften geräuschlaut + -click dürften hd. ursprungs sein.

## Beispiele:

mnd. schēdelick: uhd. schädlich nordd. setlez: mp. sētlez u. s. w.

c) Das mnd. -  $\beta$  - ist spurlos geschwunden.

In allen übrigen fällen ist und. - 2- spurlos geschwunden, also hinter stimmlosem geräuschlaut, wenn weder nasal noch liquida darauf folgt, ferner hinter vocalisch auslautender silbe u. s. w.

## Beispiele:

mnd. strate mp. strot (strasze), mnd. make mp. mok (mache), mnd.  $h\bar{e}ket$  mp.  $h\bar{e}kt$  (hecht). mnd. \*tiffe mp. tif (hündin), mnd. pipe mp. pip

(pfeife). mnd. klie mp. kli (kleie), mnd. brügge mp. brüj, brô (brücke), mnd. segge mp. zäj, zäi (sage) u. s. w.

Anm. Eine anzahl enclitischer, seltner proclitischer pronominalformen u. s. w. werden ähnlich wie tonlose flexionsendungen behandelt;
d. h. es wechselt bei ihnen nach rhythmischen und euphonischen gesetzen
erhaltung des vocals als - v - (p) mit schwund desselben, sei er nun spurlos oder nicht. Auch hier findet häufig übertragung von zeitdauer und
accent auf voraufgehende tonsilben oder ein folgendes -/, -m, -y, -v statt.

### Beispiele:

də sin~ brant~ (die scheune brennt), he jait int~ kök (er geht in die küche). mmd. de schûne brennet : hê geit in de kōke, 't dripplt a (es tröpfelt schon). int hus (ins haus) : mmd. int hûs . int~ husdör~ as. : in de hûs dōre, nû ~ bōdkv ûk a (nun bade ich ihn auch schon) : mmd. nû bāde ik en òk al, löwək wo : mmd. gelöv' ik wol (glaube ich wohl), dat löwk~ nì : mmd. dat gelöv' ik nicht (das glaub' ich nicht), wänzət ma wät (wenn sie 's nur weisz), wat zas? (was soll sie) mmd. wenn se it man wêt : wat sall se? n frû mmd. en frû (eine Frau) u. s. w.

#### IV. Anhang: Lehuwörter.

§ 27. Die nnd. lehnwörter im mp.

Eine genaue untersuchung des mp. vocalismus der in and. und mnd. zeit ins nd. gedrungenen lehnwörter gehört nicht in den bereich unserer darstellung. Dagegen ist es unsere aufgabe. der älteren wie jüngeren nnd. lehnwörter im mp. mit einigen worten zu gedenken.

- 1) nnd. lehnwörter älteren datums im mp.
- a) Lehnwörter aus dem nhd.

Diesen lehnwörtern scheint im gegensatz zu den jetzt massenhaft durch nordd, vermittelung in das mp. eindringenden hd. wörtern eine mehr md. aussprache des nhd. zu grunde zu liegen. Das erscheint durchaus begreiflich, wenn man bedenkt, dasz bis ans ende des 18. Jahrhunderts im nhd. das md. element vorherrschte.

Sieben wörter können mit einiger sicherheit als hierher gehörig bezeichnet werden.

Die drei ersten davon geben das md. dunkle  $\dot{a}$  mit dem ihm damals wohl im mp. am nächsten stehenden  $\phi$  wieder:

mp. fotp (vater eigl. nur in der anrede) westmd. fatter: mnd. vader, mp. fodp nordd. fatp.

mp. wolay mmd. wallak (wallach), mp. olwrrry mhd. alwaere nhd. albern.

Ein md. o wird mit  $\dot{u}$  wiedergegeben in mp.  $f\dot{u}vt/$  (vorteil), falls  $\dot{u}$  hier nicht junge kürzung eines  $\dot{o}$  ist. Auch mp.  $\dot{s}t\dot{u}f$  mnd.  $st\dot{o}pc$  nhd.

stufe nordd.  $st\hat{n}f$  ostmd.  $st\hat{u}f$  ist md. ursprungs, ebenso wohl mp.  $fl\hat{o}$ : nnd. flou nhd. flau. In  $gcd\hat{r}m\sim n$ . mnd. gcdcrmte nhd.  $gcd\ddot{a}rme$  n. vertritt  $\hat{i}$  vielleicht ein  $\hat{e}$ ?

b) Lehnwörter aus anderen sprachen.

Bei einer anzahl von nicht germ, wörtern im mp. zeigt die vergleichung mit der heutigen nordd, form, dasz sie nicht direct dieser entstammen können. Wieweit sie indessen durch ältere hd, vermittelung aus jener fremden sprache entlehnt sind, wie weit ohne diese, ist kaum zu entscheiden.

Beispiele:

mp. lilj – nhd. lilie: nordd.\*) lilj mp. pétytsilj nhd. petersilie nordd. pétyzilj mp. sipol ital. cipolla (zwiebel), mp. parmút nhd. pergamotte nordd. pérjámót mp. joung nhd. gauner, jauner nordd. gaong mp. jûrk nhd. gurke nordd. gûrks poln. ogurek u. s. w.

2) Die modernen "fremdwörter" im mp.

a) Die hd. wörter im mp.

### "Messingsch."

Wie in jedem und. dialect giebt es auch im mp. eine grosze anzahl wörter, die der hd. städtischen umgangssprache, weit weniger der schulkanzel- und gerichtssprache entlehnt sind. Diese "messingschen" wörter sind teils ganz hd., allerdings mit mp. lauten gesprochen, teils halb hd. und halb nd. compromissformen, teils endlich halb nd. nachbildungen hd. wörter. Überall liegt ihnen zunächst die Stettiner nordd, aussprache zu grunde:

Beispiele: I. Rein hd. wörter:

mp. śāidn hd. scheiden nordd. śaedn, mp. list hd. liste nordd. list), mp. löw~ hd. löwe nordd. löwe, mp. riz~ hd. riese nordd. rize, mp. träfų hd. treffen nord. trēfn\*\*, mp. woz hd. woche nordd. woze\*\*, mp. fouhōn~ hd. pfauhahn nordd. faohan, mp. barbors~ hd. barbarisch nordd. barbares u. s. w.

II. Halb hd. und halb nd. compromissformen:

mp. gråsn hd : grüszen nordd. grüsn, mnd. groten nud. gråten.

mp. filts: hd. filz nordd, filts mud. vilt.

mp. tsop hd. zopf nordd. tsopf: mnd. top.

mp.  $z\ddot{u}ftsn$  hd. scufzen nordd.  $z\ddot{o}\ddot{o}ftsn^{**}$  mmd. suften.

mp. prim~ hd. pfricm nordd. frim mnd. prime

mp. twärz hd. zwerg nordd. tswirz mnd. dwerg nud. twarz.

mp. jswölw~ hd. gewölbe nordd. jswölbs mnd. gewelfte.

mp. hēsəy hd. gehässig nordd. jəhèsəy mnd. heteseh u. s. w.

<sup>\*)</sup> Unter nordd, ist hier und im folgenden stets Stettiner nordd, zu verstehen.

<sup>\*\*</sup>  $\hat{c}$ ,  $\hat{o}$ ,  $\hat{o}$  sind die zeichen für die gewöhnlichen nordd, weiten kürzen  $\epsilon$ ,  $\phi$ ,  $\hat{o}$ .

III. Halb nd. nachbildungen hd. wörter.

mp.  $p:\hat{e}gp$  hd. ereignen nordd. p:aegnan, mp. unpslif hd. unterschleif nordd. untpslaef, mp. rits hd. reitz nordd. ragts u. s. w.

b) Die modernen "fremdwörter" im mp.

Jede nur gesprochene volkssprache sucht ein wort, das sie einer anderen sprache entlehnt, soweit als möglich in laut wie in flexion in ein heimisches zu verwandeln. Erst eine hoch entwickelte, durch die schrift gestützte kultursprache bemüht sich, die ihr fremden laute eines fremden wortes nach kräften sich anzueignen und behandelt so ein lehnwort als eigentlich nicht zur sprache gehöriges "fremdwort."

Ein moderner dialect wie das mp. nimmt ein "fremdwort" zunächst meist auch nur durchs ohr auf, aber er empfängt es von kreisen, die es nicht allein durchs gehör, sondern auch durchs auge vermöge der schrift erhielten und nach diesen beiden factoren sich zurecht machten. Es sind dies auszer den dorfschullehrern namentlich die hd. sprechenden städter, fürs mp. hauptsächlich die Stettiner. Da ferner diese fremdwörter wegen ihrer für das sprachbewusztsein so auffälligen gestalt, wegen ihrer vielen vollstimmigen vocale u. s. w. vom hörenden sehr leicht miszverstanden werden, zudem das registrierende sprachbewusztsein, sie bald an dieses bald an jenes heimische wort anlehnt, so ist bei vielen von ihnen eine bestimmte normalform kaum anzugeben. Trotzdem so die "fremdwörter" im mp. infolge einer fülle von irrtümern des ohres, auges und sprachsinnes ein sehr veränderliches bild uns darbieten, wollen wir im folgenden einige besonders hervorstechende züge zur darstellung bringen.

#### I. Accentuation.

Die meist aus dem französischen stammenden endbetonten "fremdwörter" behalten im mp. meist ihre ursprüngliche betonung. Nur zuweilen rückt der accent nach vorne und zwar wohl nur bei schon etwas älteren fremdwörtern, die auch wohl im nordd, früher diese betonung hatten.

# Beispiele:

mp. ~linjol~ hd. lineal nordd. linial, mp. tsijor~ hd. zigarre nordd. tsijar, mp. kamrrot hd. kamerad nordd. kamrat u. s. w.

### II Die vocale der tonsilben.

Die vocale der tonsilben sind im allgemeinen die genaue mp. entsprechung der nordd. vocale. Nur bei einigen wörtern, die wohl in der "Franzosenzeit" direct d. h. ohne vermittelung des städtischen nordd. aus dem frz. entlehnt sind. ist das mp. in der wiedergabe der ursprünglichen laute anders vorgegangen als das nordd., so z. b. in:

mp. mùs frz. monsieur nordd. mòsjö (ù), mp. kidryt frz. collerette (vorhemd), mp. plèzér~ frz. plaisir nordd. plezir n. s. w.

Im übrigen vgl. die beispiele unter III.

III. Die vocale der unbetonten silben.

Die vocale der unbetonten silben in "fremdwörtern" sind im mp. teils völlig geschwunden, teils zu murmellauten reduciert worden.

aa) Geschwunden sind unbetonte vocale namentlich in mittelsilben, weit seltener in vortonigen oder nachtonigen silben.

### Beispiele:

- mp. śmiżyt nordd. ściniżęt frz. chemisette, mp. tästmänt nordd. testăment nhd. testament, mp. rilljon~ nordd. religion nhd. religion, mp. milltsin~ nordd. meditsin nhd. mediciu, mp. rejmmänt nord. rejimänt nhd. regiment, mp. ~poltik nordd. politik nhd. politik, mp. măgrăn nordd. măjoren nhd. majorenu, mp. lotsrät nordd. lâtsâret nhd lazareth, mp. kaptol~ nordd. kåpitāl nhd. kapital, mp. futrol~ nordd. futuprāl nhd. futteral, mp. aptit nordd. apstit nhd. appetit, mp. sakllor~ nordd. śökölādə nhd. chokolade, mp. riznern~ nord. resonirn nhd. raisonieren, mp. krintn nordd. körintn nhd. korinthen, mp. pūstiņ~ nordd. positūr nhd. positūr u. s. w.
- bb) Erhalten blieben dagegen unbetonte vocale in mp. "fremdwörtern" meist in vortonigen silben wie in schluszsilben. Freilich sind sie hier vielfach stark reduciert, indem sie gewöhnlich nur murmellaute, zuweilen jedoch auch rhythmische und ethymologische kürzen sind. Bestimmte regeln lassen sich hierüber nicht aufstellen, da der gebrauch sehr schwankt. Beachtenswert ist auch der wechsel verschiedener vocalqualitäten in gemurmelten vortonigen silben.

### Beispiele:

mp. kəläng, koläng nordd. kălendy nhd. kalender, mp. kəmüll, komüll nordd. kămilli nhd. kamillen, mp. tolät frz. toilette nordd. toaletə, mp. zəkun nhd. secunde nordd. zèkundə, mp. spətokl nordd. spektakl nhd. spectakel, mp. pərük nordd. pèrükə nhd. perrücke, mp. vblot nordd. öblātə nhd. oblate, mp. mvtras nordd. métrèsə frz. maitresse, mp. vvoōl> nordd. öwal nhd. oval, mp. sanern> nordd. zènirusə nhd. geniren, mp. milltsin> nordd. medicin, mp. zalwiät nordd. zèrwietə frz. serviette, mp. pystetn nordd. pastetn nhd. pasteten, mp. kəmöt, aj. frz. comode nhd. komode f. mp. kəmöt nordd. kömödə f., mp. duröbl frz. durable (dauerhaft), mp. püstür> nordd. positür nhd positur mp. pasty nordl. pastor (òr) nhd. pastor, mp. diräkty nordd. direktortor nhd. director n. s. w.



# Itebenslauf.

Ich. Hermann Pfaff, evangelischer Confession, wurde am 25. Dezember 1873 zu Hermannstadt (Siebenbürgen) geboren als Sohn des dortigen Fabrikdirectors Joseph Pfaff. Da mein Vater zu Beginn des Jahres 1875 nach Stettin (Pr. Prov. Pommern übersiedelte, genosz ich dort neine Erziehung und besuchte das Stettiner Stadtgymnasium, das ich Ostern 1893 mit dem Reifizeugnis verliesz. Darauf widnete ich mich bis Michaelis 1894 an der Universität Straszburg und von da ab in Leipzig germanistischen und sprachwissenschaftlichen Studien. An Vorlesungen und Übungen nahm ich bei folgenden Herren Professoren und Doctoren teil:

V. Balder. Biedermann. Brandl. Brugmann. Elster. Henning. Hensel Hirt. Hübschmann. Joseph. Leskien Marcks. Martin. Mogk. Sievers. Wetz. Windelband. Windisch. Witkowski. Wülker. Wundt. Ziegler.

Insbesondere möchte ich auch an dieser Stelle Herrn Professor Dr. Sievers für die mannigfache Förderung, die er meinen Studien angedeihen liesz, meinen herzlichsten Dank aussprechen.



# Druckfehler:

S. 24: jəlöüz~ statt jəlöüzx~



University of British Columbia Library

# DUE DATE



FORM 310

DISCARD

